Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

# GAZZETTA



# UFFICIALE

# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 13.500 - Semestre L. 7.500 - Un fascicolo L. 250 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: Il dopplo
Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 00387001 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato
I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La « Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale 0038701. Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 33

## BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

## CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

- 5% "Piano per lo Sviluppo dell'Agricoltura,,
- 6% Garantite dallo Stato "Diciottennale,,
- 6% "Legge 30 dicembre 1960 N. 1676,
- 6% "Piano per lo Sviluppo dell'Agricoltura,,
- 6% Garantite dallo Stato "B...
- 7% "Piano per lo Sviluppo dell'Agricoltura,,
- 7% Garantite dallo Stato "B.,



# Bollettino delle estrazioni effettuate il 10 maggio 1977

Il giorno 10 maggio 1977 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 106 del 20 aprile 1977 e precisamente:

1) 5% S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

#### Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

n. 3.210 titoli di L. 50.000 » 1.628 titoli di » 250.000 » 13.733 titoli di » 500.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.434.000.000.

2) 6 % GARANTITE DALLO STATO S.S. DICIOTTENNALE:

## Emissione prima:

## Estrazione a sorte di:

n. 13 titoli di L. 50.000

10 titoli di » 250.000

119 titoli di » 500.000

63 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 125.650.000.

3) 6 % s.s. legge 30 dicembre 1960, n. V676:

#### Emissione prima:

## Estrazione a sorte di:

n. 15 titoli di L. 50.000

» 9 titoli di » 250.000

» 10 titoli di » 500.000

» 1.207 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.215.000.000;

#### Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

n. 78 titoli di L. 500 000 » 336 titoli di » 1.000.000 » 103 titoli di » 5.000 000

77 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.660.000.000.

4) 6 % S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

### Emissione terza:

Estrazione a sorte di:

n. 2.025 titoli di L. 50 000

605 titoli di » 250 000

937 titoli di » 500.000

1.862 titoli di » 1.000 000

per il complessivo valore nominale di L. 2.583.000.000;

#### Emissione sesta:

## Estrazione a sorte di:

n. 1.255 titoli di L. 50.000 » 2.280 titoli di » 100.000 » 735 titoli di » 250.000 » 2.235 titoli di » 500.000 » 5.446 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.038.000.000;

## Emissione settima:

## Estrazione a sorte di:

n. 1.185 titoli di L. 50.000

2.580 titoli di 4 100.000

769 titoli di » 250.000

2.101 titoli di » 500.000

7.384 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 8.944.000.000.

5) 6 % GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B:

#### Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

n. 46 titoli di L. 50.000

14 titoli di » 100.000

29 titoli di » 500.000

2 titoli di » 5.000.000

2 titoli di » 5.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 51.200.000;

## Emissione seconda:

## Estrazione a sorte di:

n. 7 titoli di L. 50 000

» 5 titoli di » 250 000

» 28 titoli di » 500.000

» 21 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 36.600.000;

#### Emissione terza:

#### Estrazione a sorte di:

n. 5 titoli di L. 500.000 » 12 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 14.500.000;

## Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

n. 4 titoli di L. 50.000 » 4 titoli di » 250.000 » 6 titoli di » 500.000 » 40 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 44.200.000;

## Emissione quinta:

Estrazione a sorte di:

n. 5 titoli di L. 50.000 » 4 titoli di » 250.000 » 10 titoli di » 500.000 » 30 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 36.250.000.

6) 7 % S.S. PIANO PER LO SVILUPPO DELL'AGRICOLTURA:

## Emissione seconda - 1º tranche:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1,000,900,000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6,005,400,000;

## Emissione seconda - 2º tranche:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 1.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.700.000;

## Emissione seconda - 3º tranche:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 1.073.950.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 7.517.650.000.

7) 7 % GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE B:

## Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

n. 9 titoli di L. 50.000 » 7 titoli di » 250.000 » 12 titoli di » 500.000

» 9 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 17.200.000;

## Emissione seconda

Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L. 50.000 » 142 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 142.050.000.

## BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 10 maggio 1977 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estraiti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso nuniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

	Numero	dei titoli	dall	eta a quale	del	adenza la prim lola ehe	a 👺 🛭		Numero	dei titoli	d	Data alla qu il tito	ale	della	lenza primu la che	
Serie	del	a)	6 rir	ratto iborsa ile	a ei	re caser unita titolo tratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	e.l		cstrat rimbo bile	to rsa -	deve ur al t	casere nita itolo atto	Uitimo sorta = US Prescrizione
		5°; Serie	-	ıle	. N		<u> </u>	A	2752 2774	2754	G 1	м 7	68	M	A 69	D A
« PI.	ANO per lo	SVILUPP Emissione			RICO	LTU	RA »	A A A	2847 3001 3278 3970	2775 2900 3016 3281	1 1 1 1	7 7 7 7	68 77 77 69 73	1 1 1 1	69 78 78 70 74	US US
		Codice 2		900				A B B	4150 201 236 311	225 310 313	1 1 1	7 7 7 7	70 77 77 76	1 1 1 1	71 78 78 78	US US
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	84 2011 236 311 325 343 383 502 625 653 664 674 683 715 785 783 828 840 947 956 965 975 975 985 975 985	89 225 310 313 344 503 626 667 719 788 796 829 958 966 976 988 988 1105 2012 2027	L. 50.	77   77   77   77   77   77   77   77	777777777777777777777777777777777777777	78 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 76 76 76	US US		311 343 507 635 674 692 709 711 713 733 749 753 775 786 800 901 920 959 978 1006 1178 1507 1558 1572 1658 1684 1688 1683 1952 2119 2178	313 345 508 636 678 693 714 750 754 784 787 902 921 960 1002 1105 1179 9548 1561 1660 1685		777777777777777777777777777777777777777	766 767 757 757 757 757 757 757 757 757		777 76 76 76 76 76 76 76 76 77 77 77 77	US

	Numero de	ei titoli		Data lla qui	0	Scad della : cedol deve :	prima a che	rteggio S one = P		Numero d	ei Litoli	- 1	Data dia qu dititol	0	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio
Serie	dal	al		stratt- imbor bile		un al ti estra	ita tolo	mo so = U crizio	Serie	dal	al		stratt imbor bile		un al ti estr	ita tolo	E , P
			G	М	A	M	A	15 K				G	М	A	М	A	L L
$\alpha$	2847 3001 3223 3655 3888 3727 3742 3755 3866 3874 3967 3977 4189 201 201 201 611 672 671 678 722 733 671 838 914 919 949 952 950 1006 1177 1310 1545 1801 2015 2101 2183 2208 2615 22847 2941 3001 3322 2847 2941 3001 3322 2847 2941 3001 3323 3667 3682 3688 3700 4285 149 188 201 502 627 643 683 701	2900 3016 3224 3658 3730 3756 3867 3879 4191 41 225 229 310 313 503 613 674 679 725 734 840 928 953 962 9711 1996 1105 1180 1803 2103 2184 2211 2900 3016 3324 3683 4288 189 225 310 340 354 628 646 685 703		_	77 77 77 76 69 74 74 66 66 66 66 73 73 73 77 76 76 75 75 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	_	788 787 755 755 755 755 757 757 777 777	US PPPPUS US PPPPUS US		1006 1214 1300 1301 1314 1512 2150 2584 2651 2702 2847 3001 4012 4030 4051 4176 4187 201 236 385 388 668 906 912 930 936 972 988 997 1001 1005 1066 1645 1655 1680 1694 1697 2014 2102 2120 2143 2210 2212 2847 2913 3001 3561 3598 3664 3685 3748 3876 201 236 3748 3876 201 236 3748 3876 664 670 675 708 729	1105 1215 1316 2152 2652 2703 2900 3016 4031 407 4177 4189 225 2310 386 390 677 907 931 105 1647 1661 2016 2103 2144 2220 2900 3016 3565 3600 3755 3877 225 310 387 3877 225 310 387 387 387 387 387 387 387 387 387 387		M 777777777777777777777777777777777777	777 64 64 73 73 72 73 74 68 63 77 77 66 63 63 77 77 76 66 76 67 76 76 76 76 76 76 76	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	788 655 674 774 775 777 777 777 777 777 777 777 7	US P P P US US US P P US US

_			_	_		Soud	enza	9 A	Η=			_					
Serie	Numero	đei titoli	j i	Data Ila qu Il titol stratt	ale o	della cedo deve	prima la che essere	18 J	Serie	Numero (	lei titoli		Data Illa qu il titob estratt	n	della cedo deve	enza Prima In che CSSere	990 '
Serie	dal	al		intbor bile		al t	itolo atto	E 1		dal	nì	èı	rimbo <b>r</b> bile	ни -	મી (	ita itolo atto	Ultimo sorte L'E Preserizione
			G	М	A	М	A	Ulti.				G	М	A	М	A	5 1
	618 622 639 646 654 658 664 682 691 719	619 624 640 647 655 661 673 686 695 725	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 77 77 77 77 77		N N N N N N N N N N	1125 1161 1651 2106 2183 2251 3108 3226	1705 2150 2222 2350	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	75 75 77 77 77 77 73 73	1 1 1 1 1 1 1	76 76 78 78 78 78 78 74 74	US US US US
L L	732 735	733 737	1 1	7	75 75	1	76 76				TITOLI DA	L, 2	20.000	J			
								US US US	A A A A A A A A A A A A A A A A A B	207 223 301 345 365 440 489 501 833 1267 1279 1296 1301 1478 1703 1962 2050 2101 27 97 207 223 301 360 363 365 425 501 712	220 224 334 346 440 441 490 514 834 1497 1720 2052 988 220 224 334 400 426 514		777777777777777777777777777777777777777	77 77 76 77 76 77 72 77 76 76 76 76 77 73 73 73 73 74 77 77 77 76 77 77 77 77 76 66 77		788 787 788 733 788 666 777 777 777 788 784 668 744 675 787 777 777 788 788 749 749 749 749 749 749 749 749 749 749	US
M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	725 796 819 829 920 981 1006 1649 1678 22115 22143 2319 2749 2769 2793 2847 2871 3001 3225 3288 4097 4147 4152 145 163 168 179 466 1123	729 798 826 831 924 984 1105 1663 1679 2116 2144 2758 2788 2796 2900 2972 3016 3227 3291 4099 4154 147 166 180 468		777777777777777777777777777777777777777	75 75 74 74 76 76 76 75 75 75 68 68 68 68 77 71 77 69 63 70 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77		76 76 75 75 77 78 77 76 69 69 69 69 69 78 70 64 71 71 77 77 77 77	US P US US P	ввявявянососососососососососососос	1073 1157 1227 1297 1478 1703 2019 2085 94 106 194 207 223 301 365 467 489 501 1096 1478 1708 1806 1955 7	1074 1160 1228 1497 1720 2087 107 197 220 224 334 400 514 1497 1720 1807 1956	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	75 62 75 76 77 77 69 67 74 67 77 77 77 77 77 77 71 71 71 71 71 71 71		766 63 767 78 78 78 78 68 78 78 78 73 73 73 74 74 74 75 75 75 75 78	P US

=	Numero d	lei titoli	dı	Date illa qu	ıale	della	lenza prima la che	35 c	<u> </u>	Numero	dei titoli	de	Data alla qu	ale	della	denza prima	eggio e = P
Seric	dal	al	(	u uto: estrati rimbo bile	o	deve ur al t	essere iita itolo atto	Ultimo sorte ± US Prescrizione	Serie	dal	āl	1 1	il titol estrati rimbo bile	0	deve ui al t	essere nita liolo ratto	Ultimo sortegg = US Prescrizione =
			G	М	A	М	Α	2 4				G	М	A	М	Λ	5 &
	301 343 346 365 501 833 867 1478 1703 146 187 207 223 301 365 501 1049 1301 1319 1322 1349 1478 1536 1599 1661 1703 1885 1935 1961 1979 1257 1293 1468 157 167 1703 1885 1985 1991 1907 1907 1908 1909 1908	334 347 400 514 1497 1720 220 224 334 400 514 1050 1307  1350 1497 1537  1720 1886 1962 224 334 400 514 1497 1545 1720 1847	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	77 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7		78 77 78 866 66 66 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US USSPPPSS USSUUSS USPPS USSUUSS USPS USSUUSS USPS	H $H$ $H$ $H$ $H$ $H$ $H$ $H$ $H$ $H$	342 344 347 356 362 365 406 432 501 1478 1703 2115 207 223 301 1218 1272 1333 1373 1478 1703 1987 207 223 301 1159 1172 1190 1244 1277 1339 1373 1478 1428 1444 1460 1478 1546 1703 160 1703 1704 1704 1704 1704 1704 1704 1705 1706 1708 1708 1708 1709	349 359 400 514 1497 1720 2216 224 334 400 514 1219 1273 1334 1375 1497 1720 224 334 400 514 129 1497 1720 221 400 514 1497 1547 1720 220 224 334 400 514		777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 7		77 77 77 77 77 77 77 78 78 78 78 78 78 7	US USSUS USS
00000	1167 1254 1276 1285 1354		1 1 1 1	7 7 7 7	72 75 76 76 76	1 1 1 1	73 76 77 77 77		N N	1001 1198	1287 TITOLI DA	1 1 L. 50	7 7 90.000	77	1	78 78	US US
G	1478 1537	1497 1538	1	7 7 7	77 63	1	78 64	US P	Αļ	474	479	1	7	76	1	77	
оооооон	1599 1630 1703 1841 10	1633 1720	1 1 1 1	7 7 7 7	75 69 77 71 74	1 1 1 1	76 70 78 72 75	US	A A A A	486 551 850 1811 1844	490 614 949 1812	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	76 77 77 76 76	1 1 1 1 1 1	77 78 78 77 77	us us
H H H H H	136 146 196 207 223 301	220 224 334	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 74 77 77 77	1 1 1 1 1 1	75 75 75 78 78 78 78	US US US	A A A A A	1890 1918 2075 2156 2176	2076 2165 2178	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 76 62 68 68 70	1 1 1 1 1 1 1	77 77 63 69 69 71	P

$\overline{}$	Numero de	i titoli	dall	onta a qual	ki	Scade ella p	rima	teggio		Numero d	ei titoli	dal il	Data la qua	;"`	Scado della p cedole		sorteggio
Serie	dal	al	est è rin	itolo ratto ibores oile	d	leve e uni al tit estra	esere tu tolo	Ultimo sorte L US Prescrizione	Serie	dul	nl	è ri	dratte mbore bile	441 ·	deve e uni al tit estra	tolo itto	Citimo sorte = 1's Prescrizione
			G	М	A	М	A	בי ב				G	М	A	M	A	
A A A A	2482 2492 2785 3807 3953 4101	2496 4000 4152	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 75 66 76 77 77	1 1 1 1 1	74 76 67 77 78 78	P US US	B B B B B B	5080 5759 6025 6184 8517 8801	5760 8600 8816	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 76 76 74 77 77 77	1 1 1 1 1 1	74 77 77 75 78 78 78	US US
A A A A A A	6036 8517 8801 8915 9110 9121 9132 9141 9157 9181	9142 9159	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 77 77 72 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 73 77 77 77 77	US US	B B B B B B B B B B B B	8934 8951 9668 9687 9690 10603 12016 12525 12701 12863	8954 9688 10702 12115 12600 12762 12915	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 76 76 76 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1	73 77 77 77 78 78 78 78 78	US US US US US
A A A A A A A	9201 9643 10603 10722 11277 11303 12016 12131 12277	9202 10702 11278 12115 12278	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 77 75 75 65 77 76 68	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 76 76 66 78 77 69	US P US	8 B B B B B B B B	13903 14412 14594 14763 15114 15892 15986 16004 16254	14011 14493 14611 15213	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 73 77 68 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 74 78 69 77 77	US US US
A A A A A A A	12417 12437 12525 12701 12863 13600 13635 13903 14412	12418 12438 12600 12762 12915 14011 14493	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	75 75 77 77 77 76 76 77	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78	US US US US	вввссссс	16281 16914 17547 551 850 1551 1850 2409 3016	16282 17013 17555 614 948 1553 1944	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	74 77 75 77 77 76 76 76 75	1 1 1 1 1 1 1 1	75 78 76 78 78 78 77 77 77	US US US
A A A A A A	14581 14594 14707 15011 15028 15114 15703 15759	14584 14611 14712 15013 15034 15213	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 77 73 72 72 77 71	1 1 1 1 1 1 1 1	74 78 74 73 73 78 72		00000000	3464 3836 3953 4101 4736 5334 5744 5763	3833 4000 4153 5333	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	74 76 77 77 67 74 76 76	1	77 77	US US P
A A A A A A A A B B B B B B B B B	16001 16402 16422 16914 17302 17335 17347 17500 18435 146 308 371 508 551 761 850 1278 1512	16004 16405 16427 17013 17305 61- 94 127	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	76 74 77 75 75 75 75 73 72 71 76 76 77 66 77		75 75 78 1 76 1 76 1 76 1 76	US US US P US P US P US P US P US P US		5784 5797 5865 60022 6177 6184 6231 7165 7333 8511 8800 12001 12522 1270 12865 1354	716 860 881 1070 1211 1260 1 1276 1 1291 1 1354	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	72 76 74 74 75 72 77 77 77 77 77 77 77 77		777 73 777 75 75 75 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US
8888888888 888888888888888888888888888	1578 1818 2126 2890 3063 3812 3831 3953 4101 4675 4706 5007	383 400 415	1 1 1 1 1 3 1 0	777777777777777777777777777777777777777	7668 688 699 760 760 770 770 770 770	3 3 3 3 3 3 7 7	1 7 1 6 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	7 9 0 1 7 7 8 US 8 US		1360 1387: 1390 1421 1441 1459 1511 1530 1556 1593	1369 1388 1401 7 1421 2 1449 4 1461 4 1527 7 1531	3 1 6 1 1 1 9 1 3 1 1 1 3 1		76 7 73 7 76 7 76 7 77	33 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 1	1 71 1 74 1 78	US US US US US US US

Nomero del Utoli				_			_		Γ	<del></del>	<del></del>		_			_		<del></del>
		Numero	dei titoli	Ι,	ulla qu il tito retrati	iale lo lo	della cedo deve	prima la che casere	\$ □	Serie	Numero	del titoli	1.	ulla qu il tito: estrati	iale Io Io	della cedo deve	prima la che essere	ige u
C 119973	Serie	dol	al	è i		гна -	alt	itolo	imo i		dal	al	è		T84 -	al t	itolo	mo a
C   15988   1070   1   7   76   1   77   1   78   US   E   12701   12762   1   7   77   1   78   US   C   17978   1   7   7   7   1   7   7   1   7   7				G	М	Λ	М	Λ	15 %				G	м	A	+	_	Ulti Pre
C   15988   1070   1   7   76   1   77   1   78   US   E   12701   12762   1   7   77   1   78   US   C   17978   1   7   7   7   1   7   7   1   7   7																		-
C			15978															
D   332	C		17013	1	7	77	1	78	US	E	12863	12915	1	7	77	1	78	
D																		
D	D	551		1	7	77	1	78		E	13903	14011	1	7	77	1	78	
D			949						US					7				
D	D	1582	1583	1			1											
D			1838		7					F								
D			2053						P									
D	D	3670		1	7	76	1	77		F	4101	4152	1	7	77	1	78	US
D																		
D	D	3953		1			1			F	10603	10702	1	7 ]	77	1	78	US
D				1	7	74	1	75		F	12525			7	77	1	78	US
D			4758							구 구								
D	D	4844	4847	1	7	64	1	65		F	13903	14011	1	7	77	1	78	US
D					7					F				7				
D			8600						211									
D	D	8801		1	7	77	1	78		G	551	614	1	7	77	1	78	US
D			9636															US
D										G	3953	4000	1		77	1		
D	D	10380	l l	1	7	75	1	76		G	6759		1	7	70		71	
D			10702						US			6803						P
D	-	11654	10115	1	7	75	1	76	7.70	G	7191		1	7	75	1	76	***
D	D	12525	12600	1	7	77				G				7				
D																		US
D	- 1	13903	14011	1	7	77	1	78		G	12016	12115	1	7	77	1	78	
D	D		14106															
D																		
D   16914		15114		1	7	77	1	78		G	14412	14493	1	7	77	1	78	US
E   138	D		17013						us									
E			614						116			17013		7	77	1	78	
E 3573 3574 1 7 72 1 73 H 4 3953 4000 1 7 77 1 78 US E 3656 3659 1 7 76 1 77 H 4 4101 4152 1 7 77 1 78 US E 3684 1 7 76 1 77 1 78 US H 9103 1 7 76 1 77 1 78 US E 3953 4000 1 7 77 1 78 US H 9103 1 7 76 1 77 1 78 US E 3953 4000 1 7 77 1 78 US H 9103 1 7 76 1 77 1 78 US E 3953 4000 1 7 77 1 78 US H 9143 1 7 76 1 77 1 78 US E 3953 5904 1 7 76 1 77 H 9149 1 7 76 1 77 E 6013 1 7 76 1 77 H 9149 1 7 76 1 77 E 6013 1 7 76 1 77 H 9149 1 7 76 1 77 E 6013 1 7 76 1 77 1 78 US H 9103 1 7 76 1 77 E 6013 1 7 76 1 77 H 9149 1 7 76 1 77 E 6355 1 7 74 1 75 H 9603 9615 1 7 76 1 77 E 6355 1 7 77 1 78 US H 91063 10702 1 7 77 1 78 US E 8517 8600 1 7 77 1 78 US H 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 8517 8600 1 7 77 1 78 US H 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 8517 8600 1 7 77 1 78 US H 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 8517 8600 1 7 76 1 77 H 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 9649 9650 1 7 76 1 77 H 12428 12429 1 7 75 1 78 US E 9656 9658 1 7 76 1 77 H 12428 12429 1 7 75 1 78 US E 9656 9658 1 7 76 1 77 H 12428 12429 1 7 75 1 78 US E 9656 9658 1 7 76 1 77 H 12428 12429 1 7 77 1 78 US E 9893 9894 1 7 74 1 75 H 12603 1241 127 17 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 14412 14493 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 14412 14493 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 14412 14493 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 77 1 78 US US E 10303 10702 1 7 7	E	850	949	1	7	77	1	78		Н	850		1	7	77	1	78	
E 3656 3659 1 7 76 1 77	E											4000						us
E 3812 3816 1 7 76 1 77			3659	1		76	1	77		Н	4101	4152	1	7	77	1	78	US
E 4101 4152 1 7 77 1 78 US H 9143 1 7 76 1 77 E 5903 5904 1 7 70 1 71 H 9149 1 7 76 1 77 E 6013 1 7 76 1 77 H 1 78 US H 9618 9619 1 7 76 1 77 E 6355 1 7 77 1 78 US H 9618 9619 1 7 76 1 77 E 6420 1 7 77 1 78 US H 1563 1 7 76 1 77 1 78 US E 8801 8816 1 7 77 1 78 US H 12428 12429 1 7 75 1 76 US E 9665 9658 1 7 76 1 77 H 12525 12600 1 7 77 1 78 US E 9656 9658 1 7 76 1 77 H 12525 12600 1 7 77 1 78 US E 9665 9667 1 7 76 1 77 H 12525 12600 1 7 77 1 78 US E 9665 9666 1 7 76 1 77 H 1262 1 760 1 77 1 78 US E 9893 9894 1 7 74 1 75 H 1283 12915 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 74 1 75 US H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 14412 14493 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 14412 14493 1 7 77 1 78 US US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 14412 14493 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 10390 10702 1 7 77 1 1 78 US US E 1	E	3812		1	7				,					7				
E 5903   5904   1   7   70   1   71	E																	
E 6178		2010		1	7	70	1	71	ا ت	Н	9149		1	7	76	1	77	
E 6420		6178									9153 9603	9615						
E 8517 8600 1 7 77 1 78 US H 11563 1 1 7 75 1 76 US E 8801 8816 1 7 77 1 78 US H 12016 12115 1 7 75 1 76 US E 9649 9650 1 7 76 1 77 H 12428 12429 1 7 75 1 76 US E 9656 9658 1 7 76 1 77 H 12525 12600 1 7 77 1 78 US E 9656 9667 1 7 76 1 77 H 12525 12600 1 7 77 1 78 US E 9666 967 1 7 76 1 77 H 12701 12762 1 7 77 1 78 US E 9893 9894 1 7 76 1 77 H 12863 12915 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US	E						1	72	ъ		9618	9619		7 [		1		115
E 9649 9650 1 7 76 1 77 H 12428 12429 1 7 75 1 76 1 77 H 12428 12429 1 7 77 1 78 US E 9656 9658 1 7 76 1 77 H 12525 12600 1 7 77 1 78 US E 9666 967 1 7 76 1 77 H 12701 12762 1 7 77 1 78 US E 9893 9894 1 7 76 1 77 H 12863 12915 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US H 14412 14493 1 7 77 1 78 US		8517		1	7	77	1	78	US	н	11563		1	7	75	1	76	
E 9656 9658 1 7 76 1 77 H 12525 12600 1 7 77 1 78 US E 9665 9667 1 7 76 1 77 H 12701 12762 1 7 77 1 78 US E 9893 9894 1 7 76 1 77 H 12863 12915 1 7 77 1 78 US E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US H 14412 14493 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US	E								US									US
E 9686 9891 1 7 76 1 77 H 12863 12915 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US H 14192 14493 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 1 78 US H 14192 14611 1 7 77 1 78 US		9656	9658	1	7	76	1	77	ł	Н	12525	12600	1	7	77	1	78	
E 10397 10398 1 7 75 1 76 H 13903 14011 1 7 77 1 78 US E 10603 10702 1 7 77 1 78 US H 14594 14611 1 7 77 1 78 US	E	9686		1	7	76		77	- 1	Н	12863	12915	1	7	77	1	78	US
E 10603 10702 1 7 77 1 78 US H 14594 14611 1 7 77 1 78 US	E								l					7 7				US US
									US US							1		

	Numero (	lei titoli	ł	Data dla qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che	rteggio S ne = P		Numero c	lei titoli	dallı il t	equale desitolo	Scadenza 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Serie	dal	al		estratt imbor bile	0	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al	èrin	ratto iborsa- pile	edola che leve essere unita al titolo estratto MAA
H I I I	16914 551 850 3953	17013 614 949 4000	1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US			tite dallo S « DICIOTT	tato -	Serie S	
Î I I	4101 8517 8801 10603	4152 8600 8816 10702	1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US			Codice			
I I I	12016 12525 12701 12863	12115 12600 12762 12915	1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US		87. 209	92 213	1 L. 50	7 77 77	1  78  US 1  78  US
Î I I	13903 14412 14594 15114	14011 14493 14611 15213	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78	US US US US		219	TITOLI DA	1	7 77	1 78 US
I L L L	16914 551 850 3953	17013 614 949 4000	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US		10 292 305	14 295	1 1 1 1	7 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 78 US 1 78 US 1 78 US
L L L L	4101 8517 8801 10603	4152 8600 8816 10702	1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US		1 303	TITOLI D	1 1	, .	11 101 05
L L L L L	12016 12525 12701 12863 13903	12115 12600 12762 12915 14011	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US		830 842 889 2743 2781	833 855 926 2842	1	7 77 7 77 7 77 7 77 7 77 7 77	1 78 US 1 78 US 1 78 US 1 78 US 1 78 US 1 78 US
L L L	14412 14594 15114 16914	14493 14611 15213 17013	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US			TITOLI DA	L. 1.00	00,000	
M M M M M	551 850 3953 4101 8517	614 949 4000 4152 8600	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US		1 28 50 1561 1630	11 32 63 1562 1660	1 1 1 1	7 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	1 78 US 1 78 US 1 78 US 1 78 US 1 78 US 1 78 US
M M M M M	8801 10603 12016 12525 12701	8816 10702 12115 12600 12762	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US		(Legge	67 Serie 30 dicemb	•		676)
M M M M M	12863 13903 14412 14594 15114	12915 14011 14493 14611 15213	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US			Emission Codice			
M N N	16914 767 2706	17013 2800	1 1 1	7 7 7	77 76 77	1 1 1	78 77 78	US			TITOLI D	A L. 59	.060	
N N N N N	2901 3021 4760 5450 5642 5750	2920 3105 4859 5470 5649 5772	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US US		80 90 142 160 185	91 144 169 189	1 1 1 1 1 1 1	7   75   75   76   77   77   77   77   7	1 76 1 76 1 77 1 78 US 1 78 US
N N N	6644 7821 8244	6720 7843 8300	1 1 1	7 7 7	77	1 1 1	78 78 78	US US US			TITOLI DA	. L. 250	0.000	
N N N N	8444 8490 8501 11721 11844	8445 8520 11743 11920	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 77 77 77	1 1 1 1 1	69 69 78 78 78	US US US		5 16 18 144	150	1 1 1 1 1 1	7 77 7 75 7 75 7 77	1 78 US 1 76 1 76 1 78 US
N N N	12621 12881 12967	12680 12923 12973	1 1 1	7 7 7	77	1 1 1	78 78 78	US US US			TITOLI DA	L. 500	0.000	
N N N N	13001 13554 13777 13861	13090 13576 13833 13880	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1 1	78 78	US US US US US		14 17 27 31	18 30	1 1 1 1	7 69 7 77 7 77 7 66	1 70 1 78 US 1 78 US 1 67 P

===	Numero	del titoli		Data ulla qu	ıale	della cedo.	lenza prima la che	Leggio He = P		Numero o	lei titoli	d	Date alla qu il tito	ıale	della	denza prima	
Serie			] -	il tito: cstrati rimbo	to	deve	свиеге ilta itolo	Ultimo sortes = US Prescrizione	Serie		-	è	estrat rimbo	to	deve	essere nita	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	_	bile	_	estr	atto	ltim Tesci		dal	la		bile			itolo ratto	Ultimo Prescri
			G	М	Α_	M	A	า	$\vdash$		-	G	М	A	М	A	<u>، م</u>
	36	38	1	7	77	1	78	US		19231		١,	7	68	1	69	
	46	30	1	7	75 77	1	76	US		19508	00000	1	7	74	1	75	
	48 150		1	7	68	1	78 69	US		19963 20130	200 <b>29</b> 20162	1	7	77 77	1	78 78	US
	157 198	159	1	7	70 74	1	71 75		li	20528 20531	20529	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
		TITOLI DA	L. 1.0	90.00	0					20534 20538 20580	20535	1 1 1	7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	
	1 456	462	1	1 7	77	1	78	US		20922 20924		1 1	7	76 76	1	77 77	
	1101 3001	1200 3100	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US US		21059 21082		1 1	7 7	76 76	1	77 77	
	4301	4400	1	7	77	1	78	US		21209		1	7	76	1	77	
	4501 5406	4600 5408	1	7	77 76	1 1	78 77	US		21220 21593		1	7	76 75	1	77 76	
	5480 5497	 	1	7 7	76 76	1 1	77 77			21611	21614	1	7	75	1	76	
	5625		1	7	76	1	77			21673 21675		1	7	75 75	1 1	76 76	
	5666 5673		1	7	76 76	1 1	77 77			21685 21749		1 1	7 7	75 70	1 1	76 71	
	5676	5678	1	7	76	1	77			21784		1	7	70	1	71	
	6844 6894		1	7	72 72	1 1	73 73			21798   21842	21941	1	7	70 77	1	71 78	US
	8124 8189	8288	1	7	73 77	1	74 78	บร	'	1			'		- 1		
	8634	8635	1	7	71	1	72	03									
	8994 8996		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	75 75	1 1	76 76				6% Serie	-					
	9561 9665	9666	1	7	73	1	74	Р		(Legge )	30 dicembr	e 19	60 -	n. 1	676)	)	
	10272	3000	1	7	67 76	1 1	68 77	P				_					
	10300 10317		1	7 7	75 75	1 1	76 76				Emissione						
	10384	16420	1	7	75	1	76				Codice 2	6 - 9	12				
	10431 10562	10488	1	7 7	77 76	1 1	78 77	US			TITOLI DA	1. 50	00 000				
	1056 <b>5</b> 1057 <b>6</b>	10577	1	7 7	76 76	1 1	77 77					2. 0.	0.000				
	10589	10600	1	7	77	1	78	US	- 1	320	321	1	7	76	1	77	
	10701 11759	10730	1 1	7 7	77 68	1	78 69	US		329 332	333	1	7 7	76 76	1	77 77	
	11925 11951		1 1	7	75	1	76			359 551	362   552	1	7 7	69 73	1 1	70 74	
	11975	11979	1	7	75 75	1	76 76	l		557	558	1	7	73	1	74	
	11982 12810	11984	1 1	7	75 73	1	76 74			846 898		1	7 7	71 75	1	72 76	
	12831 13001	12900	1	7	77	1	78	US	1	904 912	908	1	7 7	75 75	1	76	
į	13147	13030 13149	1 1	7	77 70	1	78 71	US		914		1	7	75	1 1	76 76	
	13231 13303	13288	1 1	7 7	77 74	1	78 75	US		916 918	919	1	7	75 75	1	76 76	
ĺ	13325		1	7	74	1	75	1	1	952	953	1	7	74	1	75	
	13334 13384		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75			955 1103	ĺ	1	7 7	74 74	1	75 75	
	13389 13765	13430 13767	1 1	7 7	77 70	1	78 71	US		1117 1152	1129 1156	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
	13924	10,01	1	7	67	1	68	Р		1201	1225	1	7	77	1	78	US
	14471 14477	14481	1	7 7	76 76	1 1	77 77		J	1278	1312	1	7 [	77	1	78	US
	14836 15136	15235	1	7 7	76	1	77	116									
	15521		1	7	77 75	1	78 76	US			TITOLI DA I	L. 1.0	00.00	0			
	15549 15553	15550	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	ŀ	1	22785	,	1.)	7	72	1	73 [	
	16572 17255	16671	1	7	77	1	78	US	İ	23305		1	7	75	1	76	
{	17491		1	7 7	75 73	1 1	76 74			23562 23572		1	7 7	75 75	1	76 76	
	17651 17862		1 1	7 7	75 73	1 1	76 74			23961 24111	23962 24200	1	7 7	75 77	1	76 78	US
[	19170 19211		1	7	67	1	68	P		24287		1	7	69	1	70	
	19211		1	7	68	1	69		- 1	24301	24310	1	7	77	1	78	US

Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol estratt imbor	0	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	i titoli	i	Data dla qui ii titoli stratt jimbor	0		prima a che essere ita	Horteggio
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Preseri:	'	dul	at		bile		(*8LF	tolo utto	Ultimo sorte 1 'S Prescrizione
			G	М	A	M	A	1				G	М	A	M	A	<u>ــ</u>
	24570 25011 25566 25573 25580 25622 25635 25746 25816 26071	24571 25567 25574 25734	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	73 74 76 76 76 76 77 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 75 77 77 77 77 78 74 74	US	R R R R R R R R	11116 11146 11151 11366 11383 11390 11403 11513 11518 11522	11152 11367 11384 11400 11404 J1514 11519	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 76 76 76 71 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 77 77 77 72 77 77	
	26075 26212 26220 26237 26274 26279 26285 26285 26288 26389 27437 27482 27576	26286 27563 27592	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US	RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	11908 12390 12481 12790 13511 13547 13553 13556 13651 13657 13668	12580 12859 13548 13554 13557	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 73 77 77 70 70 70 75 75 75	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 74 78 78 71 71 71 76 76 76	US US
	27658 27764 27987 28211	28246	1 1 1 1	7 7 7 7	74 77 73 77	1 1 1 1	75 78 74 78	us us	R R R R	13861 14001 14256 14540 15185	13900 14060 14547 15190	1 1 1 1	7777	77 77 73 76 67	1 1 1 1	78 78 74 77 68	US US P
		TITOLI DA	L. 5.	000,0	00				R R	15586 15596	15600	1	7	72 72	1	73 73	
	287 538 679 1336 1482	289 620 695	1 1 1 1 1	7 7 7 7	68	1 1 1 1 1	78 78 69	US US US	R R R R R R R R	15755 15765 15765 15778 15780 15784 16003 16032 16042 16048	15769 15787 16004 16033 16073	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	75 75 75 75 75 74 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 75 70 70	
		TITOLI DA	L. 10	0.000.0	000				R	16087 16109	16089 16112	1	7 7	74 74	1	75 75	
« Pi	201 274 1446 ANO per lo	248 302 1447 6% Serie	Spo	rcialo	77 73	1 1	78 74	US	RRSSSSSS	16403 16586 9791 9893 9941 9945 9961 9966 9971	16405 9890 9962 9967 9974	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 69 77 76 76 76 76 76	1 1 1	75 70 78 78 77 77 77 77	US
•	in the part of								SSS	9989 10135	9990 10139	1 1	7 7	76 73	1	77 74 74	
		Emissior Codice							SSSS	10180 10186	10181 10188	1 1 1	7 7 7	73 73 75	1 1 1	74 74 76	
		TITOLI D			0				55555	10204 10224 10272 10498 10608	10208 10228 10281 10500 10609	1 1 1	7 7 7	75 75 74	1 1 1	76 76 75	
RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	9791 9895 9944 9963 10171 10235 10241 10245 10536 10679 10921 10962 10978	9890 9908 9965 10176 10232 10242 10966 10982 11031		777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 73 75 75 75 68 74 74 74		77 77 77 74 76 76 76 76 75 75			10643 10654 10664 10686 10694 11396 11527 11532 11546 11926 12481 12790 13410	10648 10665 10687 10695 11397 11534 11548 11929 12580	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 76 76 76 76 70 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 77 77 77 77 71 78 78	US US

===	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol	nde	della cedo	lenza prima la che	teggio		Numero o	lei titoli		Date alla qu	ıale	della cedo	lenza prima la che	sorteggio
Serie	dal	al	e i	estrati rimbor bile	rsa	al t	essere itu itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al	è	estrat rimbo bile	to	ur. alt	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	Α	M	A	) A			_	G	М	A	M	<u> </u>	2
ממממממממממממממממממממממחדדדדדדדדדדדדדדדד	13634 13687 13695 13702 13861 14001 14597 14597 14802 15580 15749 15939 16011 16252 16376 16388 16388 16386 16388 16400 16410 16413 16523 9791 10154 10156 10183 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10208 10308 1	13635 13690 13698 13703 13900 14060 14543 14592 14600 16015 16378 16384 16384 16384 16384 16402 16525 9890 9948 10184 10217 10287 10631 10666 10971 11380 11387 11507 11522 11528 12422 12458 12580 12859 13407 13500 13659 13676 13733 13809 13900 13910 14060 14297		M 777777777777777777777777777777777777	75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 77 76 76 77 77	estr	allo	PUS US US P US US P	מפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפפ	9911 9917 9933 9936 9958 9975 9980 10273 10284 10273 10280 10680 10683 10728 10960 10966 11366 11374 11395 11390 11400 11501 11505 11502 11533 11542 11533 11542 11548 11557 12432 11548 11557 12432 11548 11557 12432 11548 11557 12432 11548 11557 11548 11557 11548 11557 11565 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1156 1	9912 9934 9937 9963 9986 10247 10276 10286 10660 10670 10686 11383 11386 11393 11502 11506 11517 11536 11540 11550 11540 11550 12433 12580 12859 13404 13423 13700 13704 13821 13900 13704 13821 13900 14269 14272 14524 14600 14614 15158 15734 16053		M 777777777777777777777777777777777777	766 766 766 766 766 766 766 766 766 766	### ### #### #########################	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	D US
TTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	13656 13675 13732 13608 13861 13909 14001 14296 14299 14301 14561 14613 14726 15703 15743 15773 15793 16069 16119 16202 16277 16388 16388	13659 13676 13773 13809 13900 13910 14060 14297 14614 15744 15795 16070 16120		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 66 75 77 71 77 73 73 73 76 67 75 75 75 74 74 72 76 76 76		76 76 67 78 72 72 73 74 74 77 77 77 76 876 76 75 73 73 77	US US	ממממממממממממממממממ	13953 13972 14001 14267 14271 14367 14516 14520 14523 14531 14563 14563 14563 14605 14613 15157 15733 16051 16279 16369 16366 16409 16417	13975 14060 14269 14272 14521 14524 14600 14614 15158 15734 16053 16371 16390		777777777777777777777777777777777777777	71 71 77 73 73 73 76 76 76 76 76 76 77 77 77 77 76 77 76 77 77		72 72 78 74 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	

	Numero de	ei titoli	1 :	Data illa qu il titol	0	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	1	Duta Ila qui I titolo	0	Scade della p cedola deve c	rimu	Sorteggio
Serie	dal	al		stratt imbor bile		un alt	ita itolo atto	m no	Serie	dal	al		stratt imbor bile		uni al li estri	1010	Ĕ, Ē
			G	М	A	М	A	Ulti				G	М	A	М	A	Pres
v	10082	10084	1	7	76	1	77		ļ		TITOLI DA		50 NO				
v	10716	10744	1	7	77	1	78	US	_	. 0500	THOLE DA						
v	10810 10921	10815 10924	1 1	7	77	1 1	78 76	US	R	2592 2622	2625	1	7 7	67 70	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68   71	P
v	10990		1	7	75	1	76		R	2944	2963	1	7	77	1	78	US
v v	11417 11440	11442	1	7	76 76	1 1	77 77		R	2974   3506	3073	1 1	7	77 73	1	78 74 I	US
v	11447	11451	i	7	76	ı	77		R	3522	3528	1	7	73	i	74	
v v	11464	11466	1	7	76	1	77		R	3537	3538	1	7	73	1	74	
v	11481 11500		1 1	'7	76 76	1	77		R R	3552 3764		l 1	7 7	73 66	1	74 67	P
V	11511	11517	1	7	77	1	78	US	R	3807		1	7	71	1	72	•
v v	11543 11701	11600 11735	1 1	7 7	77	1	78 78	US	R	4123 4125		1	7 7	76 76	1 1	77 77	
v	12015	12017	li	7	73	î	74		R	4127		i	7	76	l il	77	
v v	12929	12025	1	7	72 72	1	73		R R	4140	4177	1	7	76	1	77	
v	12931 12964	12935 12965	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72	1	73 73		R	4175 4181	4177	1	7	76 76	1 1	77 77	
v	13081	13089	1	7	75	1	76		R	4196		1	7	76	1	77	
v v	13439 13442	13443	1 1	7 7	74 74	1	75		R	4200 4213	4203 4214	1	7 7	76 76	1	77 77	
v	13851	13950	1	7	77	1	78	US	R	4645	12.13	î	7	72	i	73	
V V	13963 13975	13964	1	7	76 76	1	77		S	2518	2519	1	7	74 67	1	75	Р
v	14024		1	7	76	1	77		s	2560 2700	2701	1	7	74	1	68 75	Р
v	14026	14029	1	7	76	1	77	l	s	2746		1	7	74	1	75	
V V	14037 14045	14039 14047	1	7	76 76	1	77	l	S	2917 2944	2918 2963	1 1	7	76 77	1 1	77 78	US
v	14231	14232	1	7	75	1	76		S	2974	3073	1	7	77	1	78	ÜS
v	14236 14285		1 1	7 7	75 73	1	76 74	1	S	3165 3473	3166	1 1	7	75 73	1	76 74	
v l	14302		Ι'n	+	73	li	74		s	3498		li	7	73	1	74	
V.	14551	14650	1	7	77	1	78	US	S	3501	3503	1	7	73	1	74	
v	15253 15257	15254 15264	1	7 7	70 70	1 1	71 71	1	S	3507 3821		1 1	7 7	73 71	1 1	74 72	
v	15277	15278	1	7	70	1	71		S	3834	3835	1	7	71	1	72	
v v	15285 15287	15288	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		S	3974 3977	3975 3980	1 1	7	68 68	1	69 69	
v	15426	15430	î	7	67	i	68	Р	s	4462	3500	î	7	75	î	76	
V '	15454	15455	1	7	67	1	68	P	S	4686		1	7	72	1	73 71	
V V	15715 15810	15811	1	7	71 74	1	72 75		T	2672 2686		1 1	7	70 70	1	71	
v	16140		1	7	73	1	74		Ţ	2709		1	7	74	1	75	
V Z	16142 10271	16146	1	7	73 74	1	74		T	•2735 2944	2963	1	7 7	74 77	1	75 78	US
Ž Z	10488	10500	i	7	77	1	78	US	Т	2974	3073	1	7	77	1	78	US
Z Z	10569 10601	10570 10687	1	7 7	69	1 1	70 78	us	U	3747 2529	3748 2530	1 1	7	66 74	1	67 75	P
Z	10917	10918	1	7	73	i	74	03	ŭ	2634	2330	1	7	70	1	71	
Z	10958		1	7	73	1	74		U U	2944 2974	2963	1	7.	77	1	78 78	US US
Z Z	10962   10965	10968	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73	1	74	ļ	ŭ	3209	3073	1 1	7	77 75	1	76	0.5
Z	11514	11515	1	7	72	1	73	ŀ	U	3221		1	7	75	1	76	
Z Z	11589 11743	11590 11842	1 1	7 7	72	1 1	73	US	U	3229 3243	3230 3244	1	7 7	75 75	1	76 76	
Z	12028	12029	1	7	75	1	76	""	U	3254		1	7	75	1	76	
2 Z	12031 12049	12033	1 1	7	75 75	1 1	76 76	l	บ็	3262 3536		1 1	7	75 73	1	76 74	
Z	12077	12079	1	7	73	1	74		U	3812		1	7	71	1	72	
Z	12163	12168	1	7	75	1	76		U U	3863		1	7	71	1.	72 72	
Ž	12180 12247		1	7	75	1	76 76		Ü	3880 4207		1	7	71 76	1	77	
Z	12322	12325	1	7	75	1	76		U	4215	1	1	7	76	1	77	
Z 7.	12763 13377	12766 13379	1 1	7 7	74 76	1	75 77		V V	4629 2691	1	1 1	7	72 75	1 1	73 76	
z	13383	13387	1	7	76	1	77		v	2702	1	i	7	75	1	76	
Z 7	13395 13470	13396 13479	1 1	7 7	76	1	77 78	US	V V	2722	2723	1	7	75 76	1	76 77	
ž	13742	13744	1	7	76	1	77	"	v	2758 2759		1 1	7	76 75	1	76	
Z	13747	13748	1	7	76	1	77		l v	2773	2774	1	7	75	1	76	
ZZZZZZZZZZZZZZZ	13750 13767	13751	1 1	7 7	76 76	1			l v	2777 2837	2780	1 1	7	75 71	1	76 72	
-	1 1		1 -	1	1	1 1	1	I	1	1	I	1 1	'	۱ ′	T -	1	

===	Numero	dei titoli		Data վեւ զմ	, inte	della	lenza prima	eggio		Numero o	lei titoli		Data alla qu	i nale	Scao	lenza. prima	eggio
Serie	dal	al	į į	il titol stratt imbo bile	0	cedo deve ur nl t	lache ennere ita itolo atto	Ultimo sortes E US Preserizione	Serie	dal	al	i.	il!ito estrat rimbo bile	lo lo	cedo deve ur al t	la che essere ita itolo atto	
			G	М	A	М	A	17 %				G	М	A	М	A	T P
V V V V V V V Z Z Z Z Z Z	2859 2896 2904 2921 2930 2932 3269 3300 3777 4106 2424 2549 2568 2664 2669	2862 2897 2905 2934 3270 3301 3876 4114 2425 2559 2572 2670	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 76 76 76 76 74 74 77 77 77 77 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 77 77 77 77 75 75 78 78 78 78 77 77	us us us	556555555777777777777777777777777777777	6055 6557 6565 6593 6606 6673 7004 7007 3976 4528 4846 5330 5482 5534 6032 6040 6047 6050 6563	6558 6567 6596 7005 5455 5520 5555 6033	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 76 76 72 72 75 70 68 77 77 77 76 76 76	111111111111111111111111111111111111111	77 77 77 77 77 73 73 76 71 69 78 78 78 77 77	US US US
***************************************	3913 3924 3943 3970 1298 4316 4421 4444 4774 4849 1865 5330 5482 5534 6607 6612 6677 6612 6689 6690 6902 6902 6902 6910 6915 6915 6915 6915 6915 6915 6916 6915 6915	3926 3945 4319 4319 5455 5520 5555 5904 4305 5455 5520 5555 5804 5963		777777777777777777777777777777777777777	75 75 75 75 75 75 75 77 77 77 76 69 69 69 69 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 74 74 74 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US	<	6575 6646 6651 6654 6654 6654 6657 6699 6882 3673 4239 4451 4833 5330 5480 5963 5963 6013 6018 6025 6027 6030 6577 6633 6663 6671 6675 6686 6949 7014 3786 3911 4269 4335 4358 4521 4530 4542 4545 4603 4740 4945 5489 5606 5614 5646 5652 5720	6652 6883 4240 4452 5455 5555 5964 5974 6033 6952 3789 4276 4528 4539 4707 4747 4999		777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 76 76 77 77 77 77 76 76 76 7		77 72 77 77 77 77 77 75 76 69 74 69 71 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US P
s s		6042	1 1 1 1	7 7 7	76 76 76	1 1 1	77 77 77 77		V Z Z	5720 3702 3749	3722	1 1 1 1	7 7 7	72 77 76	1 1 1 1	73 78 77	us

Numero del titolite   April	= -				Data	_	Scad	enza	<u>.</u>					Data		Send	(HZA	.e. A.
TITOLI DA L. 1.000.000  S. 24096	Serie	Numero d	lei titoli	, i	dla qu il titol stratt	ale o o	cedol deve	a che cssere	sortegg US sione =	Serie	Numero de			dla qu il titol wtratt	ale o o	deve	a che rescre	1 25
TITOLI DA L. 1.000.000  S. 24096		dal	al	er		3 <b>8</b> ·	alti	telo	imo Beriz		dal	al	ет		. 1414	nl ti	tolo	mog
R				G	М	A	⊢—	_	มา Pre				G	М	Α	_		7 P
R																		
R   17284		•	TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0						24100						
R   17333   17322   1   7   66   1   77   7   1   77   7   7   7   7	R	17284		1			1	77	l	s	24283		1	7	77	1	78	US
R   17333   17344   1   7   76   1   77   1   174   175   177   1   77   1   77   1   77   1   78   174   175   17			17322							Т	17297		1	7	76		77	
11338					7							17375						
R 17855			17339							Т	18408	18410		7	73	1	74	
R 1883	R	17853	1.500	1	7	71	1	72										
R 1888										T	19881		1	7	74		75	
R   18/38   1880   1   7   70   1   1   1   1   T   20081   2089   1   7   77   1   72   77   1   78   78   19/39   1   7   76   1   77   77   1   78   19   78   19/39   1   7   77   1   78   19   78   19   19   19   19   19   19   19   1	R	18683		1	7	67	1	68	P									
R   19746   19749   1   7   69   1   70   77   1   78   US   T   21907   21098   1   7   74   1   75   77   1   78   US   T   21907   22938   1   7   74   1   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   1   78   US   T   22834   22938   1   7   75   1   76   1   77   T   T   22846   22759   1   7   75   1   76   1   77   T   T   23446   22759   1   7   77   1   78   US   T   23836   22759   1   7   77   1   78   US   T   23836   23834   23834   23834   1   7   73   1   74   T   T   23836   23834   1   7   77   1   78   US   T   23836   23834   1   7   77   1   78   US   T   23836   23834   1   7   77   1   78   US   T   23836   23834   1   7   77   1   78   US   T   23836   23834   1   7   77   1   78   US   T   23836   23834   1   7   77   1   78   US   T   23836   23834   1   7   77   1   78   US   T   23836   23834   1   7   77   1   78   US   US   US   US   US   US   US   U			18800							Т	20851			7				US
R 2014 2018 1 1 7 77 1 1 8 US T 21923	R	19746		1	7	69	1	70				21098						
R										T	21923		1	7	74	1	75	
R	R	20520		1	7	72	1	73										
R									Þ	Т	22581			7				
R	R	20821		1	7	76	1	77	_									Ite
R			20930							Т	23442	22133		7				03
R	R	20950	20000	1	7	76	1	77										
R										T								
R	R	21342			7				ŀ			20045						TIE
R			21901							Т								US
R	R	22403	21031		7	73						24082						US
R			22555							T		24331						US
R	R	22569			7													
R			22759						715	U								
R	R	23744	23745		7	74	1	75				20195		7				715
R										U		20103						
R	R	24056		1	7		1	78				20507						US
R										Ū								
S 17693 17694 1 7 76 1 76 1 76 U 23765 1 7 74 1 75 S 18757 1 77 7 1 78 US 19456 19460 1 7 72 1 73 U 23957 24006 1 7 76 1 77 1 78 US 19456 19460 1 7 72 1 73 U 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 19966 1 7 77 1 78 US 19966 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 77 1 78 US 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 U 18026 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 U 18026 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 U 18026 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 U 18026 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 U 18026 1 7 76 1 77 U 18026 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 U 18026 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 76 1 77 1 78 US 24026 24027 1 7 77 1 78 US 24026	R	24283	24331		7				ĽS									IIS
S   19966   1   7   74   1   75   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2433   1   7   77   1   78   US   U   17181   1720   1   7   77   1   78   US   U   17181   1720   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17966   1   7   77   1   78   US   U   18028   18031   1   7   77   1   78   US   U   18028   1   1	S		17694							U	23761	22133		7				CO
S   19966   1   7   74   1   75   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2433   1   7   77   1   78   US   U   17181   1720   1   7   77   1   78   US   U   17181   1720   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17966   1   7   77   1   78   US   U   18028   18031   1   7   77   1   78   US   U   18028   1   1	Š	18757	1.001	1	7	70	1	71				23945						US
S   19966   1   7   74   1   75   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2433   1   7   77   1   78   US   U   17181   1720   1   7   77   1   78   US   U   17181   1720   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17966   1   7   77   1   78   US   U   18028   18031   1   7   77   1   78   US   U   18028   1   1	S		19460							U '	23957			7		1	78	
S   19966   1   7   74   1   75   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2429   1   7   76   1   77   1   78   US   U   2429   2433   1   7   77   1   78   US   U   17181   1720   1   7   77   1   78   US   U   17181   1720   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   77   1   78   US   U   17966   1   7   77   1   78   US   U   18028   18031   1   7   77   1   78   US   U   18028   1   1	s	19481		1	7	72	1	73	ļ			24027						
S   20175   20185   1   7   77   1   78   US   U   24283   24331   1   7   76   1   77   1   78   US   U   24283   24331   1   7   77   1   78   US   U   24283   24331   1   7   77   1   78   US   U   17181   17202   1   7   77   1   78   US   U   17181   17202   1   7   77   1   78   US   U   17181   17202   1   7   77   1   78   US   U   17408   17425   1   7   77   1   78   US   U   17656   1   7   70   1   71   U   U   17843   17942   1   7   70   1   71   U   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17843   17942   1   7   77   1   78   US   U   17966   1   7   73   1   74   U   18028   18031   1   7   73   1   74   U   18028   18031   1   7   76   1   77   U   18028   1   1   7   76   1   77   U   18028   1   1   7   76   1   77   U   18028   1   1   7   76   1   77   U   1   1   1   1   1   1   1   1   1	S								!	U	24056			7			78	US
S   20441   20507   1   7   77   1   78   US   V   17408   17425   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   70   1   71   71   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   18028   18031   1   7   77   1   78   US   V   18028   18031   1   7   77   1   78   US   V   18028   18031   1   7   77   1   78   US   V   18028   18031   1   7   77   1   78   US   V   18028   1   7   77   1   78   US   18028   1   7   77   1   78   US   18028   1   18028	S	20175	20185	1	7	77	1	78	US									US
S   20441   20507   1   7   77   1   78   US   V   17408   17425   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   70   1   71   71   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   17843   17942   1   7   77   1   78   US   V   18028   18031   1   7   77   1   78   US   V   18028   18031   1   7   77   1   78   US   V   18028   18031   1   7   77   1   78   US   V   18028   18031   1   7   77   1   78   US   V   18028   1   7   77   1   78   US   18028   1   7   77   1   78   US   18028   1   18028	S		20324							v	17181	17202	1	7	77	1	78	US
S 20830	S	20441		1	7	77	1	78	US			17425						US
S   20915   20916   1   7   76   1   77   V   18028   18031   1   7   73   1   74   S   20928   20924   1   7   76   1   77   V   19095   1   7   76   1   77   S   21080   1   7   75   1   76   V   19100   1   7   76   1   77   S   21080   1   7   75   1   76   V   19120   1   7   76   1   77   S   21097   21098   1   7   75   1   76   V   19120   1   7   76   1   77   1   78   US   S   21329   1   7   73   1   74   V   21485   21500   1   7   77   1   78   US   S   21421   21423   1   7   73   1   74   V   21485   21500   1   7   77   1   78   US   S   21852   1   7   73   1   74   V   21702   21784   1   7   77   1   78   US   S   21852   21852   1   7   73   1   74   V   22541   1   7   76   1   77   77   1   78   US   S   23872   23945   1   7   77   1   78   US   V   22649   22650   1   7   75   1   76   S   23957   24006   1   7   77   1   78   US   V   22693   1   7   77   1   78   US   24065   24066   1   7   77   1   78   US   V   22693   1   7   77   1   78   US   24065   24066   1   7   77   1   78   US   V   22693   1   7   77   1   78   US   24065   24066   1   7   77   1   78   US   V   22693   1   7   77   1   78   US   24065   24066   1   7   77   1   78   US   V   22693   1   7   77   1   78   US   V   24065   24066   24066   1   7   77   1   78   US   V   22693   1   7   77   1   78   US   V   24065   24066   24066   1   7   77   1   78   US   V   24067   24066   1   7   77   1   78   US   V   24067   240	s			i							17843	17942	1	7	77	1	78	US
S 20923 20924 1 7 76 1 77			90010	1	7	71	1	72				18031						
S   20926   20927   1   7   76   1   77   V   19995   1   7   76   1   77   V   19101   1   7   76   1   77   75   1   76   1   77   75   1   76   1   77   1   77   1   78   1   17   1   19101   1   7   76   1   77   1   78   1   17   1   19101   1   1   7   76   1   77   1   78   1   19101   1   7   76   1   77   1   78   1   19101   1   7   76   1   77   1   78   17   1   19101   1   7   76   1   77   1   78   17   1   19101   1   19101   1   1   1   1   1   1   1   1   1	s								1	v	19093	10001	1	7	76	1	77	
S   22660   22759   1   7   77   1   78   US   V   22541   1   7   75   1   76   8   1   69   1   69	S			1	7	76	1	77	}									
S   22660   22759   1   7   77   1   78   US   V   22541   1   7   75   1   76   8   1   69   1   69	Š	21094								v	19120		1	7	76	1	77	***
S   22660   22759   1   7   77   1   78   US   V   22541   1   7   75   1   76   8   1   69   1   69	S		21098	1	7	75	1	76										
S   22660   22759   1   7   77   1   78   US   V   22541   1   7   75   1   76   8   1   69   1   69	š	21408	21410							V	21601		1	7	77	1	78	US
S   22660   22759   1   7   77   1   78   US   V   22541   1   7   75   1   76   8   1   69   1   69	S			1	7	73	1	74				21784						US
S 23957 24006 1 7 77 1 78 US Z 22693 17181 17182 1 7 77 1 78 US Z 17181 US	S	22660							US	v	22541		1	7	68	1	69	
S 24956 24066 1 7 77 1 78 US Z 17181 17182 1 7 77 1 78 US	S	23872	23945	1	7	77	1	78	US			22650						
17330 1 7 77 1 78 05										z	17181		1	7	77	1	78	
			2002	1	'	''	1	1 18	08	<b> </b>	17323	17330	1	7	77	1	78	US

										- '						
	Numero	dei titoli	dalla il t	ata i quale itolo ratto	della	denza prima da che			Numero	đei titoli	1	Date ulla qu il tito	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere	
Seric			èrin	borsa- ile	alt	nita Litolo		Serie				estrat rimbo b!le		ur al t	ritu itolo	
	dal	a)	6	M A	М	ratto A	Ultimo Preseri		dul	at	G	м	A	estr M	atlo A	Ultimo sorto = US Prescrizione
	L			<u> </u>	1	1					Ť		<u> </u>	,m	<u> </u>	
		6% Serie	Specia	le				вн	21365	21368	1	7	71	1	72	
« Pl	ANO per lo	SVILUPP			ICOI	LTU	RA »	BH BH	22187 22204		1 1	7 7	73 73	1	74 74	
								BI BI	21068 21089	21070 21167	1	7	77	1	78 78	US US
		Emissione	Sesta					ві	21454	21471	1	7	70	1	71	OS
		Codice 2	6 - 89				•	BI	21785 22091		1	7	75 72	1 1	76   73	
		TITOLI DA	I 50.0	ıαα				BJ BJ	20780 21068	21070	1	7	69 77	1	70 78	US
		IIIOIA DA	L. Ju.					BJ BJ	21089 22202	21167 22207	1 1	7 7	77 73	1	78 74	US
BB   BB	21068 21089	21070 211 <b>6</b> 7	1	7   77 7   77	1 1	78   78	US	BJ BK	22256	22259	1	7	73	1	74	HC
вв	21338		1	7 71	1	72	US	вк	21068 21089	21070 21167	1	7	77 77	1	78 78	US US
BB BB	21352 21545	21357 21548	1	7   71 7   76	1	72 77		BK BK	21594 21537	21541	1	7	76 76	1	77	
BB BB	21555 21590	21560	1 1	7   76	1 1	77		BK BK	22063 22078		1	7	72 72	1	73 73	
BB BB	21593 21797		1	7 76 7 75	1	77		BL BL	21068 21089	21070 21167	î	7	77	1	78 78	US
вв	22274	00000	1	7 74	1	75		BL	21463	21464	1	7 7	70	1	71	US
BB BB	22281 22285	22282	1	7 74 74	1	75 75		BL BL	21499 21504	21505	1	7 7	76 76	1	77	
BC BC	21068 21089	21070 21167		7 77	1	78 78	US US	BL BL	21536 21578	21539	1	7 7	76 76	1 1	77 77	
BC BC	21286 21323			7 68 7 71	1	69 72		BL BL	21585 21588	21586	1	7 7	76 76	1	77 77	
BC BC	21334 21348	21335	1	7 71 71 71	1 1	72 72		BL BL	21720		1	7	75	1	76	
BC	21550	21551	1	7 76	1	77		BL	21765 22073	22075	1	7 7	75 72	1	76 73	
BC BC	21721 21759		1	7   75 7   75	1	76 76		BL BL	22175 22485		1	7 7	73 74	1	74 75	
BC BC	22169 22465			7 73	1	74 75		BL BL	22487 22495	22490	1	7	74 74	1	75 75	
BC BD	22482 20751	22483 20752		7 74	1	75 70		BL BL	22499 22503		1	7 7	74 74	Ī	75 75	
BD BD	21068 21089	21070 21167	1	7 77	1	78	US US	BL	22506		1	7	74	1	75	
BD BD	21534		1]	7 76	1 1	78 77		BL BM	22508 21068	21070	1	7	74 77	1	75 78	US
BD	21550 21566	21554	1	7   76 7   76	1	77 77		BM BM	21089 21531	21167	J. 1	7	77 76	1	78 77	US
BD BD	21722 21766			7   75 7   75	1 1	76 76		BM BM	21540 21546	21541	1	7 7	76 76	1	77 77	
BD BD	22181 22189	22190		7 73 7 73	1 1	74 74		BM BM	21777 22254	22257	1	7	75 73	1 1	76 74	
BD BE	22508 20743		1	7 74 7 <b>6</b> 9	1	75 70	ı	BM BM	22460	22462	1	7	74	1	75	
BE BE	21068 21089	21070	1	7 77	1	78	US	BM	22478 22481		1	7	74 74	1	75 75	
BE BE	21327	21167 21328	1	7 77 71	1 1	78 72	i	BM BM	22483 22493		1	7 7	74 74	1	75 75	
BE	21370 21499			7   71 7   76	1 1	72		BN   BN	21068 21089	21070 21167	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
BE BF	21767 20766	21772 20770		7 75 7 69	1	76 70	1	BN BN	21570 21579	21588	1	7 7	76 76	1	77 77	-
BF BF	21068 21089	21070 21167	1	7 77 7 77	1	78 78	US	BN BO	21781 21068	21070	1	7 7	75 77	1	76	US
BF BF	21500 21541	21504	1	7 76	1	77	0.5	во	21089	21167	1	7	77	1	78 78	US
BF BF	21546		1	7 76 7 76	1	77		BO BO	21350 21550	21357 21552	1	7 7	71 76	1	72 77	
BF	21548 21554	21565		7 76 7 76	1	77 77		BO BO	21569 21591	21592	1	7 7	76 76	1	77	
BF BF	21598 21730	21731		7 76 7 75	1	77 76		BO BO	21703 21709	21704 21711	1	7 7	75 75	1	76 76	
BF BG	21781 21068	21785 21070	1	7 75	1	76		во	21715	51111	1	7	75	1	76	
BG BG	21089	21167	1	7 77	1	78 78	US	BO BO	21728 21767		1	7	75 75	1	76 76	
BG BH	21503 22213	21507	1	7   76   7   73	1 1	77 74		BO BO	21780 22260	21781	1	7 7	75 73	1	76 74	
BH	21068 21089	21070 21167		7 77 77 77 77	1	78 78		BO BO	22471 22506		1	7 7 7	74 74	1	75 75	
Вн	21354			7 71	î	72		BP	20760	20763	î	7	69	i	70	
		•	•				•	'	'	•	'	•		•	•	

	Numero (	lei titoli		Duta lla qua		Scad della cedel	prima a che	teggio ne = P		Numero d	ei titoli	i	Data Ila qu Il titol	ule o	Scade della p cedoli	rima a che	teggio
Serie			e	stratte imbore bile	)	deve un ai ti	ita tolo	Citimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		atrati imbor bile		deve d uni al ti cutri	tu tolo	Ultimo sortegg LUS Prescrizione
	dul	el .	G	М	A	M	A	Pres.				G	М	A	М	A	Ultimo
BBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBBB	21068 21089 21285 21464 21471 21571 21759 21780 22194 22254 22274 21103 21126 21130 21174 21180 21209 21217	21070 21167 21469 21476 21575 21781 22220 22280 22287 21108 21177 21211 21218 21248	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 68 70 76 75 73 73 74 77 76 76 76 76 77 77		78 78 69 71 71 76 76 74 74 75 77 77 77 77 77 78 8	us us us	BDD BDD BDD BBB BE	2780 2852 2858 2860 2862 2925 2931 2958 2981 2991 3108 145 157 184 200 299 720 741	2866 2926 2933 2983 2992 3207 146 185 300 729 747 752	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 72 72 72 72 72 72 76 76 76 76 76 76 76 75	111111111111111111111111111111111111111	77 77 77 77 73 73 73 73 73 73 74 77 77 77 77 77 77 77 77	US
		TITOLI DA	I 1	00.000	,				BE BE BE	764 782 785	769	1 1 1	7 7 7	75	1 1 1	76 76 76	
BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB BB	164 763 1018 1024 1029 1381 1402 1731 2384 2846 3108 134 179 181 270 671	165 769 1019 1032 1382 1448 2847 3207 135	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 75 75 75 77 77 71 69 76 76 76 76 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 77 77 77 71 71	US US US	BE B	790 1035 1381 1402 1622 2243 2254 2265 2297 2386 2404 2775 2864 2915 3108	794 1038 1382 1448 2248 2255 2266 2405 2776	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	77 77 68 74 74 74 69 74 76 76 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 78 78 69 75 75 75 75 77 77 77 77	US
BC BCCBBCCBBCCBBCCBBCCBBCCBBCCBBCCBBCCB	716 790 1036 1381 1402 1511 1515 1519 1783 2248 22300 2846 2850 2857 2860 3108 104 120 130 132 150 192 227 724		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 75		766 767 777 777 777 777 777 777 777 777		BEFFFFFFFFFFFFFGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGGG	104 106 112 137 196 215 277 720 742 746 769 1381 1402 2224 2260 2848 3108 3108 143 159 161 185 187 794	795 1382		777777777777777777777777777777777777777	766 766 766 766 766 766 766 766 766 766		777 777 771 711 711 711 716 766 766 767 778 777 777 777 777 777 77	us us
BD BD BD BD BD BD BD BD	807 1381 1386 1393 1402 1747 1786 2369	1382 1386 1396 1446		7 7 7 7 7 7	75 73 73 73 73 73	5   1 7   1 8   1 7   1 1   1	1 76 1 78 1 74 1 74	us	BG BG BG BG	1402 1684 1745 1753 2848 2922 2935 2942	1448 1747 2926 2938			7 77 7 68 7 71	7   1 8   1 1   1 1   1 2   1	78 69 72 72 73 73	

Seric	Numero		١,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ude lo lo	della ccdo deve ur al t	lenza prima la che casere ita itolo	no sorteggio = 1'S crizione = P	Serie	Numero d		١,	Data alla qu il titol cetrati rimbo bile	iale lo lo	della cedo deve ur al t	lenza primu la che easere ila itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	М	Λ.	estr M	ALLO	Ultimo e = 1 Prescrizi	ĺ	dat	al	G		Γ.	+	atto	Ultimo Prescriz
			''		\ <u>\</u>	- N	_ ^					-	М	A	М	Α	
вG	2952	2956	1	7	72	1	73		BK	1075		1	7	74	1	75	
BG	3108	3207	1	7	77	1	78	US	BK	1381	1382	1	7	77	1	78	US
BH	105 125	126	1	7	76 76	1	77		BK BK	1396 1402	1448	1	7	73 77	1 1	74 78	US
BH BH	128	129	ı	7	76	ı	77		BK	1527	1528	i	7	73	1	74	OB
BH	769	770	ī	7	75	Ī	76		BK	1533	1535	ī	7	73	ī	74	
BH	779	781	1	7	75	1	76		BK	1555	1556	1	7	73	1	74	
BH	784 802	785 803	1	7	75 75	1 1	76 76		BK   BK	1570 1594	1571 1601	1	7	73 73	1 1	74 74	
BH	1381	1382	î	7	77	î	78	US	BK	1645	1646	1	7	68	1	69	
ВН	1402	1448	1	7	77	1	78	US	вк	2282	2235	1	7	74	1	75	
BH	1546	2054	1	7	73 76	1	74		BK	2406	2407	1	7	74	1	75	
BH   BH	2851 3108	2854 3207	1 1	7	77	l 1	77 78	US	BK BK	2773 2783		1	7 7	76 76	1	77 77	
BI	107		i	7	76	ı i l	77	•••	BK	2850	2854	î	7	76	î	77	
BI	112		1	7	76	1	77		BK	2864		1	7	76	1	77	
BI	119 132	127	1	7 7	76 76	1	77		BK	2926	2927	1	7	72	1	73	TIC
BI BI	135		1	7	76	1 1	77		BK BL	3108 101	3207	1 1	7 7	77 76	1	78 77	US
BI	141	142	1	7	76	1	77		BL	103		î	7	76	ī	77	
BI	144	146	1	7	76	1	77		BL	132	134	1	7	76	1	77	
BI	149 156	152	1 1	7	76 76	1	77 77		BL BL	146 155		1	7	76 76	1 1	77	
BI	174	175	1	7	76	i	77		BL	164	165	1	7	76	i	77	
ві	179	181	1	7	76	1	77		BL	193		1	7	76	ī	77	
BI	185	189	1	7	76	1	77		BL	197		1	7	76	1	77	
BI   BI	760 784		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		BL BL	275 762	764	1	7 7	70 75	1	71 76	
BI	796	l l	1	7	75	î l	76		BL	767	769	i	7	75	î	76	
BI	1063	-000	1	7	74	1	75		BL	772	773	1	7	75	1	76 j	
BI BI	1381 1385	1382 1387	1	7 7	77 73	1	78 71	US	BL	791	792	1	7	75	1	76	
BI	1398	1387	î	7	73	1 1	74		BL BL	806 1032	1035	1 1	7 7	75 75	1	76 76	
BI	1402	1448	ī	7	77	ī	78	US	BL	1076	1000	ī	7 !	74	· i!	75	
BI BI	1521	1522	1	7	73	1	74		BL	1381	1382	1	7	77	1	78	US
BI	1652 2222	2226	1 1	7	68 74	1 1	69 75		BL	1402	1448	1	7	77	1	78	US
BI	2397	2220	î	7	74	i	75		BL BL	1519 1530	1520 1532	1	7	73 73	1	74 74	
BI	2401	ļ	1	7	74	1	75		BL	1536	1537	1	7	73	- î	74	
BI	2404 2413	341.	1	7	74	1	75		BL	1553	1554	1	7	73	1	74	
Bi	2865	2414   2866	1 1	7	74 76	1	75   77		BL BL	2271 2769	2770	1	7	74 76	1	75 77	
BI	2902		ī	7	72	î	73		BL	2783	2110	il	7	76	î İ	77	
BI BI	2923	2926	1	7	72	1	73		BL	2846		1	7	76	1	77	
Bl	2939 3108	2940   3207	1 1	7	72 77	1 1	73 78	ŭs	BL	2855	2856	1	7	76	1	77	
BJ	124	3201	ì	7	76	i	77	US	BL   BL	2858   2865	2860 2866	1	7	76 76	1 1	77 77	
BJ   BJ	187		1	7	76	1	77		BL	3108	3207	ī	7	77	ī	78	US
BJ	1017 1026	1024 1028	1	7 7	75	1	76		BM	152	153	1	7	76	1	77	
BJ	1045	1028	1	7	75 75	1 1	76   76		BM BM	167 179	168 181	1	7 7	76 76	1	77	
BJ	1075	i	î i	7	74	î	75		BM	189	190	i	7	76	1	77	
BJ   BJ	1381	1382	1	7	77	1	78	US	BM	193	1	1	7	76	1	77	
BJ	1400 1402	1401 1448	1 1	7	73 77	1 1	74 78	US	BM	195	- 1	1	7	76	1	77	
BJ	2848	2850	iΙ	7	76	i	77	03	BM BM	198 200	- 1	1	7	76 76	1	77	
BJ   BJ	2853	2854	1	7	76	i l	77		BM	240	245	î	7	70	î	71	
BJ	2857	2858	1	7	76	1	77		BM	710	712	1	7	75	1	76	
BJ	2863 2928	2930	1 1	7	76 72	1 1	77 73	- 1	BM BM	715 735	736	1	7 7	75 75	1	76 76	
BJ	2937	-555	1	7	72	i l	73		BM	759	130	î	7	75	1	76	
BJ BJ	2939		1	7	72	1	73		вм	1080	ł	1	7	74	1	75	
BK	3108 159	3207	1	7 7	77	1	78	US	BM	1381	1382	1	7	77	1	78	US
BK	161	163	1 1	7	76 76	1	77 77		BM BM	1398 1402	1401 1448	1	7 7	73 77	1	74 78	US
BK	165		ì	i	76	i	77		BM	1533	1440	1	7	73	1	74	00
BK BK	180	181	1	7	76	1	77		BM	1537	i	1	7	73	1	74	
BK	193 716	l	1	7	76	1	77		BM	2239	2241	1	7	74	1	75	
BK	729	l	1	7 7	75   75	1 1	76 76	- 1	BM BM	2289 2776	2290 2781	1	7	74 76	1	75 77	
BK   BK	1034	1036	1	7	75	1	76		BM	2846	ſ	1	7	76	1	77	
	1069	1070	1	1	74	1	75		BM	2849	2851	1	7	76	1	77	

	Numero o	tei titoli	l i	Data dla qui il titolo etratt	•	delle cedol deve		sorteggio US tione = P		Numero de	el titoli	i	Data dla qu il titol stratt	ale   o	Scad della j cedol deve i	prima a che 388 <b>276</b>	one = P
Serie	dal	al		imbor bile			ita itolo atto		Serie	dal	al		imbor		un	ita tolo	Ultimo sorte r US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ultimo Preseri				G	М	Λ	M	A	Uldi
вм	2867	2868	1	7	76	1	77		BC	7.115		1	7	76	,	77	
ьм	3108	3207	1	7	77	1	78	US	BC BC	7415 7419		ı	7	76	1	77	
BN BN	101 115	• 102	1	7	76 76	1 1	77 77		BC BC	7424 7685	7425 7732	1	7 7	76 77	1 1	77 78	US
BN	123	125	1	7	76	1	77		BD	7371	71.32	1	7	76	1	77	03
BN BN	162 766		1	7	76 75	1	77 76		BD BD	7411 7524	7525	1 1	7	76 75	1	77 76	
BN	777	778	1	7 i	75	1	76		BD	7685	7732	1	7	77	1	78	US
BN BN	793   1022		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		BD BD	7877 7881	7878 7881	1 1	7	73 73	1	74 74	
BN	1381	1382	1	7	77	1	78	US	BD	7947		1	7	72	1	73	
BN BN	1402 1860	1448	1	7 7	77 71	1 1	78 72	US	BE BE	7526   7685	7527 7732	1	7	75	1	76 78	us
BN	2852		1	7	76	1	77		BF	7436		1	7	76	1	77	
BN BN	2932   3108	3207	1	7	72 77	1 1	73 78	US	BF BF	7538 7685	7732	1 1	7		1	76 78	US
BO BO	150	153	1 1	7 7	76 76	1	77		BF	7761	7762	1	7	71	1	72	**
BO	155 202	203	1	7	70	1	77		BF BF	7766   7775		]	7	71	1 1	72 72	
BO BO	1381 1389	1382	1	7	77 73	1	78 74	US	BG	7515	7516	1	7	74		75	
BO	1402	1448	i	7	77	i	78	ĽS	BG BG	7685   7949	7732	1 1	7	77	1	78 73	US
BO BO	1737 2233	1738 2238	1	7	71 74	1	72 75		BH	7685	7732	ì	7	77		78	US
во	2278		i	7	74	1	75		BH	7955 7411		1 1	7	72 76		73 77	
BO BO	2289 2294	2292 2295	1 1	7	74 74	1	75 75		BI B!	7425		1	7	76		77 77	
во	2386	2230	1	7	69	1	70		BI	7428 7525	7528	1 1	1 7	75	1	76	
BO BO	2772 2784		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	76   76	1	77		BI	75-13 7685	7544 7732	1		75 77		76 78	
во	2862		1	7	76	1	77	! !	Bí	7953	1132	1	7	72	1	73	
BO BP	3108 121	3207	1 1	7 7	77 76	1	78	US	BJ	7524 7532		1		75 75			
BP	143		1	7	76	1	77		BJ	7544		1	7	75	1	76	il.
BP BP	148 168	169	1	7	76 76	1 1	77		BJ BJ	7546 7550	7547	1		75 75			
BP BP	176	177	1	7 7	76	1	77	] ]	BJ	7553		1	7	75	5 1	76	;]
BP	671 717		1	1 7	72 75	1	73 76		BJ	7685   7747	7732	1					
BP BP	731 777	740	1	7 7	75 75	1	76 76		BJ	7749		1	. 7	71			:
BP	1033		li	7	75	i			BJ BJ	7754 7941	7942	1				73	il.
BP BP	1046 1381	1047 1382	1	7	75   77	1	76 78	US	BJ BK	7946 7243	7241	1		72 69			
BP	1402	1448	1	7	77	1	78	ÜS	BK	7685	7732	li				78	US
BP BP	1523 1545	1554	1 1	7	73 73	1 1			BL BL	7374 7402	7376	1 1					
BP	1591	1592	1	7	73	1	74		BL	7419		1	7	i 76	i 1	77	r
BP BP	1595 1715	1596 1716	1 1	7	73 71	1	74		BL	7434 7525	7435	1					
BP BP	1772	1774	1	7	71	1	72		BL	7685	7732	1	7	77	7 1	78	US
BP	1797 2402	1800 2403	1 1	7	71 74	1 1			BL	7747		l					
BP BP	2406 3108	2407 3207	1	7	74	1 1	75	US	BM	7493		1	1 7	74	1 1	75	5
BQ	. 175	3201	i	7	73	1		05	BM BM	7527 7531							
BQ BQ	183 195		1	7	73	1			BM	7534		1	1 7	75	5 1	76	
BQ	753	755	ī	7	77	Ī	78	US	BM BM	7685 7773	7732 7774						
BQ BQ	811 863	848 864	1 1	7 7	77			US	BM	7868	7871	1	l 7	7 73	3 1	. 74	
BQ	883		1	7	72	1	73		BM BN	7956 7419		1 1				. 77	7 _
BQ	885	888	1	7	77	1	78	US	BN BN	7685 7857	7732						
		TITOLI DA	L. 2	250.00	0				BO BO	7407 7540	7542	1	1 7	7 76	3   1	1 73	7
BB	7420	1 7401							ВО	7685	7732	: 1	1 7	7 77	7   1	78	₃  US
BB	7685	7421 7732	1 1	7	76			Us	BP BP	7069 7074		1 1					
BB BC	7745 7377		1		73 76	1	74	1	BP	7076		1	ι¦ 7	7 68	3 1	69	9
BC	7411	7412			76			l	BP	7079 7390	7081 7392		1	7   68 7   70			

Serie	Numero	dei titoli	j . e	Data illa qu il titol stratt simbor	iale lo lo	della cedo deve ur	lenza prima la che casere vita itolo	Borter U.S.	Serie	Numero d	ei titoli	1	Date alla qu il tito estrat rimbo	raic lo ta	della ceda deve	denza i prima ola che e essere nita titolo	₹ 9
	dal	A)		bile	г	estr	atto	Ultimo Prescriz	Ì	dal	Δĺ		bile		ret	retto	ltim rescr
		<del> </del>	G	M	Λ_	M	1.		$\vdash$			G	М	A	M	A	
BP BP BP BQ BQ BQ	7414 7473 7476 7685 7118 7145 7227	7732 7131 7228	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 75 75 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1	77 76 76 78 78 78 78 72	US US US	BE BF BF BF BF BF BF	14459 11557 11937 11950 11977 11984 11989 11994	11558 11990 11997	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	76 75 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1	76 75 75 75 75 75 75	
		IIIOLI DA	12. 3%	10. OA	,				BF BF	12154 12327	12253	1	7 7	77 73	1 1	78	US
BB BB BB BB BB BB BB	11538 11540 11549 11552 12154 12390 12525 12745 12858 12886	12253	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 77 73 72 74 69	1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 78 74 73 75 70	US	BF BF BF BF BF BF BF	12399 12466 12516 12649 12750 12986 13005 13017 13240 13267	12400 12467 12752	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	73 71 72 73 74 75 75 75 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1	74 72 73 74 75 76 76 76 77	
BB BB BB BB BB	12931 12971 13001 13005 13248 13259 13268	13002 13011 13260 13291	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 75 75 76 76 76	1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 77 77		BF BF BF BG BG BG	13272 13304 13659 14441 11551 11929 11935	13704 11937	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 76 77 76 75 74 74	1 1 1 1 1 1	77 78 78 77 76 75	US
BB BC BC BC BC BC	13316 13659 11583 11979 12154 12326 12485	13704 11980 12253 12486	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 77 72 74 77 73 71	1 1 1 1 1	77 78 73 75 78 74	us us	BG BG BG BG BG BG	11974 11990 11992 12154 12748 12862	11976 12253 12749	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 77 74 69	1 1 1 1 1 1	75 75 75 78 75 70	US
BC BC BC BC BC	12578 12584 12955 13009 13256 13293	12400	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 72 75 75 76 76	1 1 1 1 1 1	72 73 73 76 76 77		BG BG BG BG BG BG	12933 12956 12990 13326 13659 14428 14452	12934 12957 12991 13327 13704	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	75 75 75 76 77 76	1 1 1 1 1	76 76 76 77 78 77 77	US
BC BD BD BD BD	13659 12154 12393 12397 12965 13279	13704 12253 12395	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 73 73 75 76	1 1 1 1 1	78 78 74 74 76 77	US US	BH BH BH BH BH BH	12017 12154 12556 12659 12842	12018 12253 12660	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 77 72 73 70 75	1 1 1 1 1	75 78 73 74 71 76	US
BD BD BD BD BD	13295 13299 13305 13307 13320		1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77 77		BH BH BH BH BH	13236 13284 13659 14433 14453	13704 14454	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 77 76 76	1 1 1 1	77 77 78 77 77	US
BD BD BD BD BD	13322 13334 13659 14208 14428 14433	13704	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 77 68 76 76	1 1 1 1 1	77 77 78 69 77	us	BI BI BI BI BI BI	12154 12355 12428 12931 12950	12253 12356	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 73 71 75 75	1 1 1 1	78 74 72 76 76	US
BD BD BE BE BE	14439 14453 11988 12154 12953 12963	11989 12253	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 74 77 75 75	1 1 1 1 1 1	77 77 75 78 76 76	US	BI BI BI BI BI BJ	13266 13280 13296 13298 13307 13659	13704	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 77	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 78	us
BE BE BE BE BE	13237 13316 13659 14428 14430 14433	13704	] 1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 77 76 76	1 1 1 1	77 77 78 77 77	US	BJ BJ BJ BJ BJ	11548 11971 11985 12154 12831 13254	12253	1 1 1 1	7 7 7 7	75 74 74 77 70 76	1 1 1 1 1	76 75 75 78 71 77	us
BE BE	14436 14450	14451	1 ] 1	7 7 7	76 76 76	1 1 1	77 77 77		BJ BJ BJ	13256 13260 13262	13257	1 1 1	7 7 7	76 76 76	1 1 1	77 77 77	

	Numero de	ri titoli	dalle	ata qual itolo	e (	Scade fella p cedole deve e	orima a che	rleppio S			Numero d	ei tiloli	i	Duta lia qu Litol stratt	0	della cedo  deve	la ch case	변통	one - P
Serie	dal	al	ta9 rin é	ratto iborsa ile	- 1	uni al ti estri	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie		dal	al		imboi bile		n.lt	nita itelo ratto	2	* U.S. Prescrizione
	GET.		G	м	Λ	М	A	Ultim	L.				G	M	A	М	A	15	<u> </u>
,	13283 13289 13298 13303 13308 13331 13334 13659 14444 1419 12154 12934 12934 13022 13101 13236 13244 13274 13288 13302 13313 13317 13659 14206 14208 1	13290 13301 13304 13319 13335 13704 14445 14452 12253 13023 13245 13289 13315 13704 14209 14438 14461 11944 12253	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 777777777777777777777777777777777777	76 76 76 76 76 76 76 77 76 76 77 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 78 77 78 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US	BN BN BN BN BN BN BN BN BN BN BN BN BN B		13313 13315 13322 13326 13332 13659 14450 11999 12066 12019 12154 12454 12454 12494 13296 13319 13659 14314 14426 11984 11984 11988 12016 12154 12325 12619 12658 12747 12932 13014 13056 13059 14154 13056 13059 14154 13056 13059 14154 13056 13059 14154 13059 13059 14154 13059 13059 14154 13059 13059 14154 13059 13059 14154 13059 13059 14154 13059 13059 14154 13059 13059 14154 13059 13059 14154 13059 13059 14154 13059 14154 13059 13059 14154 13059 14154 13059 14154 13059 14154	11746		777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	111111111111111111111111111111111111111		77777787777787777777777777777777777777	US US US US
BL BL BL	12986 12991 13057	12041	1 1 1	7 7 7	75 75 70 76	1 1 1 1	76 76 71		BG	<b>i</b>	12436	TITOLI DA	] [ [] .		7     7: 090	5	1	77	
LLLLLLLLLLMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMM	12016 12022 12154 13000 13272 13303 13659 14452 12154 12416 12461 12452 12461	1370	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	766 766 766 766 766 766 766 767 767 767	111111111111111111111111111111111111111	777 777 777 777 777 777 777 777 1 77	US 7 7 8 8 7 7 8 8 8 7 7 8 8 8 8 7 7 8 8 8 7 8 7 8	BI BI BI BI BI BI BI BI BI BI BI		37431 37668 37707 37714 38016 38026 38296 38296 40566 42176 43100 43155 44055 37656 37656 37806 3799 3829 3829 3829 3829 3829	3801 3802 3822 3834 4066 4 4261 5 4310 3 4415 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 9 9 9 9 4 4 6 6 6 6 7 7 7 7	111111111111111111111111111111111111111	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	5 5 5 5 5 5 5 5 7 7 6 4 4 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 77 76 77 77 77 77 77 77 7	US US US US US US US US

	Numero	dei titoli		Date alla qu il tito	ule	della cedo	lenza primu In che			Numero	dei titoli	d	Date alla qu il tito	ıale	della	lenza prima la che	togratio Ic = P
Serie	dul	al	1 1	estrati rimbo bile	lo	al t	essere ila itolo atro	Ultimo sorte T'S Preserizione	Serie	dal	æl		estrat rimbo bile	to rua-	al t	easere nita itolo atto	Ultimo gorto L'IS Prescrizione
			G	М		М	A	ية د	╙			G	м	A	М	A	5 £
_		]							İ								
BC	41370	41371	1	7	68	1	69		ВG	42213		1	7	76	I	77	
BC	42576	42582 42590	1	7 7	74 74	1	75 75	1	BG	42245		1	7	76	1	77	
BC BC	42588 42684	42330	ĺ	7	76	i	77	ļ	BG BG	42264 43758	42265 43857	1 1	7	74	1	75 78	US
BC	42686	42687	ī	7	76	l î	77		BG	44058	44157	1	7	77	ĺí	78	US
BC	43054	1	1	7	76	1	77		ВН	37949	,,,,,,	î	7	73	i	74	
BC	43074	43076	1	7	72	1	73		BH	38105	38106	1	7	69	1	70	
BC	43392 43404	43396 43405	1 1	7	73 73	1 1	74		BH	38228	38229	1	7	77	1	78	US
BC BC	43758	43857	1	7	77	Ιi	78	US	BH	38296 39965	38349	1 1	7 7	77 76	1	78 77	US
BC	44058	44157	i	7	77	l i	78	ÜS	BH	39974		l	7	76	ı	77	
BD	37420	37421	1	7	75	1	76		ВН	40565	40664	î	7	77	î	78	US
BD	37514		1	7	75	1	76		вн	41341	41343	1	7	68	1	69	
BD	37703		1 1	7 7	75 75	1	76 76		BH	41348	40041	l	7	68	1	69	
BD BD	37711 38027	38028	1	7	75	î	76		BH BH	43040 43043	43041 43045	1	7	76 76	1 1	77	
BD	38084		î	7	75	i	76		BH	43048	4.104.5	1	7	76	1	77	
BD	38166		1	7	69	1	70		BH	43058		1	7	76	1	77	
BD	38175	20000	1	7	69	1	70	110	ВН	43758	43857	1	7	77	1	78	US
BD BD	38228 38296	38229 38349	1	7 7	77 77	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	US US	BH	43982	44157	1	7	71	1	72	uc
BD	40565	40664	1	7	77	i	78	US	BH	44058 37453	44157	1	7	77 75	1	73 76	US
9D	42528		1	7	74	i i i	75		BI	37467		î	7	75	i	76	
BD	43758	43857	1	7	77	1	78	US	BI	37716		1	7	75	1	76	
BD BE	44058	44157	1	ī 7	77	1 1	78	US	BI	37808	37811	1	7	75	1	76	
BE	37480 37483	37484	1	7	75 75	1 1	76 76		BI BI	37924 37926	37925 37928	1	7	75 73	1	76 74	
BE	37499	37501	î	7	75	î	76		BI	38036	38045	1	7	75	i	76	
BE	37924	37925	1	7	75	1	76		BI	38053		1	7	75	i	76	
BE BE	37926	37927	1	7	73	1	74		BI	38056		1	7	75	1	76	
BE	38228 38296	38229 38349	l l	7 7	77 77	1 1	78   78	US   US	BI BI	38059 3808 <b>9</b>	38067	1	7	75	1	76	
BE	39228	30010	1	7	72	1	73	US	BI	38107	38099	1	7 7	75 69	1	76 70	
BE	40003	i	1	7	76	1	77		BI	38109		î	7	69	î l	70	
BE BE	40055		l	7	76	1	77	ĺ	BI	38120	38122	1	7	69	1	70	
BE	40540 40565	40664	1	7	73 77	] ]	74 78	US	BI BI	38228 38296	38229	1	7 7	77	1	78	US
BE	41313	10001	1	7	68	í	69	US	BI	39965	38349	1	- 7	77 76	1	78 77	US
BE	42179		1	7	76	1	77		BI	39987	1	î	7	76	î	77	
BE	42199 42327		1	7	76	1	77		BI	40005		1	7	76	1	77	
BE	42332	42334	1	7	74 74	i 1	75 75		BI BI	40012 40026	i	1	7 7	76 76	1	77	
BE	42686	12,01	î	7	76	i	77		BI	46031		1	7	76	1	77	
BE	43171		1	7	72	ī	73		BI	40046		- î	7	76	î	77	
BE BE	43758 44058	43857	1	7	77	1	78	US	Βι	40051	40052	1	7	76	1 j	77	
BF	37423	44157 37424	1 1	7	77 75	1 1	78 76	US	BI BI	40479 40565	40664	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7   7	73 77	1 1	74 78	US
BF	37482		î	7	75	î	76		BI	42251	40004	i	- <del>7</del>	74	i	75	US
BF BF	37484		1	7	75	1	76		BI	42349		1	7	76	1	77	
BF	37997 38630		1	7	73 75	1 1	74		BI BI	42665	42666	1	7	76	1	77	
BF	38228	38229	î	7	77	1 1	76 78	US	BI	43167 43758	43857	1	7 7	72 77	1	73 78	US
BF	38296	38349	1	7	77	Ī	78	ÜS	BI	44058	44157	î	7	77	î	78	US
BF BF	39254	10004	1	7	72	1	73		BJ	38180	38181	1	7	69	1	70	
BF	40565 42165	40664 42167	1	7	77 76	1	78	US	BJ	38228	38229	1	7	77	1	78	US
BF	42170	72107	ì	7	76	1 1	77 77		BJ BJ	38296 39458	38349 39459	1	7 7	77 71	1	78 72	US
BF	42173		1	7	76	î	77		BJ	40004	00.00	î l	7	76	ī	77	
BF BF	42186	42187	1	7	76	1	77		BJ	40016		1	7	76	1	77	
BF	43045 43758	43857	1	7	76	1	77	110	BJ	40036		1	7	76	1	77	
BF	44958	44157	ı i l	7	77 77	1 1	78 78	US US	BJ BJ	40012 40048		1	7	76 76	1	77	
BG	36894		î l	7	74	ı î	75	00	BJ	40565	40664	î	7	77	i	78	US
BG BG	37812		1	7	75	1	76		BJ	42094	42095	1	7	70	1	71	
BG	38054 38061		1	7	75	1	76		BJ	42166	100.00	1	7	76	1	77	
BG	38083	38087	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		BJ BJ	42182 42233	42183	1	7	76   76	1	77	
BG	38089	38091	i	7	75	1 1	76		BJ	42243		1	7 7	76	1 1	77	
BG BG	38228	38229	1	7	77	i	78	บร	BJ	42364		1	7	76	1	77	
BG	38296 39990	38349	1	7	77	1	78		BJ	42684	1	1	7	76	1	77	
BG	40565	39991 40664	1 1	7	76 77	1 1	77 78		BJ BJ	42859 42921	J	1	7 7	76 69	1	77 70	
ı			1	'	.,	*	"	0.5	-~	76/61	J	*	_ 1	~ 1	- 1		

	Numero d	ei titoli		Data dla qu il titol- etratt	o are	Scade della i cedole deve e	prima a che essere	Ultimo sorteggio US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data Illa qu il titol estratt	ale o o	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èr	imbor bile	:4 <b>8</b> -	un al ti cetra	tolo	Ultimo e Preseriz		dul	nl	6.1	rim boi bile	. HT -		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Tr.				G	М	A	М	A	<b>พ.</b> ส
$\neg$																	
BJ	43040	43042	1	7	76 76	1 1	77 77		BO BO	38296 39289	38349	1	7 7	77 72	1	78 73	US
BJ BJ	43045 43053	43046 43054	1	7	76	1	77		во	39745		1	7	68	1	69	
BJ	43758	43857	1	7	77	1	78	US US	BO BO	40463 40473	40467		7 7	73	1	74 74	1
BJ BK	44058 36888	44157 36890	1	7	77   74	1 1	78 75	03	во	40476		î	7	73	î	74	
BK	37804	37805	1	7	75	1	76	***	BO	40516	40545	1	7	73 73	1 1	74 74	ļ
BK BK	38228 38296	38229 38349	1	7	77	1 1	78 78	US US	BO BO	40544 40565	40664	i	7	77	li	78	US
BK	39410	00011	1	7	71	1	72		ВО	42866		1	7	76 76	1	77	
BK BK	39966 39974	39980	1	7	76 76	1	77		BO BO	42869 42906	42908	i	7	69	1	70	
BK	40006	30000	1	7	76	1	77		во	43379	*0055	1	7	73	1	74	1,,,,
BK BK	40013 40040	40041	1 1	7	76 76	1	77		BO BO	43758 44058	43857 44157	1	7	77	1	78 78	US
BK	40483	40041	ì	7	73	1	74		BP	37480		1	7	75	1	76	
BK	40565	40664	1	7	77	1	78 77	US	BP BP	37503 38228	38229	1	7	75 77	1 1	76 78	US
BK BK	42186 42205	42206	1	1 7	76	1	77		BP	38296	38349	1	7	77	1	78	US
BK	42695	42697 43057	1	7 7	76 76	1 1	77	İ	BP BP	40565 42191	40664 42192			77 76	1	78 77	US
BK BK	43053 43758	43857	i	7	77	1	78	US	BP	42195	42201	1	7	76	1	77	-
BK	44058	44157 37467	1	7	77	1	78 76	US	BP BP	42208 42216	42211 42219	1		76 76	1	77	,
BL BL	37466 37488	37489	î	7	75	1	76		BP	42243	ì	1	7	76	1	77	1
BL BL	37813 37931		1 1	7 7	75 73	1	76 74		BP BP	43039 43103	43042	1		76 72	1 1	77 73	1
BL	37943		1	7	73	1	74		BP	43105		1	7	72		73	
BL BL	37948 38059	38060	1	7	73 75	1 1	74 76		BP BP	43153 43758	43857	1 1			1 1	73 78	US.
BL	38062	}	1	7	75	1	76	İ	BP	44658	44157	1			1 1	78 78	
BL BL	38123 38228	38127 38229	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	69	1 1	70 78	US	BQ BQ	36791 37366	36796 37465				1		
BL	38296	38349	1		77	1	78	US	``	1	1	'	•	'	1	•	
BL BL	40028 40565	40664	1 1	7	76	1	77 78	US			67 Serie						
BL	42724	42727	1	1 7	76	1	77		«Pl	ANO per l	o SVILUPI	PO 0	teli .	VGR	ICO	LTU	RA »
BL BL	43372 43376		1 1		73 73		74 74		1								
$_{ m BL}$	43758	43857		7	77	1		US			Emission						
$_{ m BM}$	44058 37464	44157	1 1		77			(3	1		Codice	26 -	75				
BM BM	37642 38034		1					1	1								
BM	38049	38050	) 1	. 7	75	1	. 76				TITOLI D	A 1.	50.00	()			
$_{ m BM}$	38228 38296	38229 38349						US	BR	22530	1 22539	)   1	. 1 7	69	1	70	1
$_{\mathrm{BM}}$	40565	4066-	1	.   7	77	1	. 78	ŬŜ	BR	22553	22609	) 1	1 7	i   77	1	. 78	
BM BM	43078 43162	43081 43163							BR	22724 22740				76			
$_{\rm BM}$	43174	43175	5   1	i   7	72	2   1	. 73	1	BR	22835	.	]	1 1	76			
BM BM	43200 43758	4385	7   1					US	BR	22969 23437				i 73 7 72			
$_{\mathrm{BM}}$	43938	43940	o¦ :	լ   7	7 71	1	72		BR	23746		]					
BM BN	44058 37451	4415 3745		1 3					BS	22531 22553						. 78	US
BN	37496	3749	8 :	1 '	7   75	5   1	1 76	:	BS	22713	2271-						
BN BN	38057 38082	3805 3808			7   75 7   75		l 76 l 76		BS	22719 22733						. 73	7
BN	38195			1 ′	7 69	9   1	1 70		BS	22836	;	!					
BN BN	38228 38296				7 7		1 78 1 78		BS BS	22893 22985						74	1
BN	39982				7 70		1 77		BT	22553							
BN BN	40002 40565			1   1	7   70 7   7	7	1 77 1 78	US	BT BT	22654 22728	3 22729		1   '	7   76	3 1	1 7	7
BN BN	43049 43758	)	-		7 7		1 77 1 78		BT BT	22731 22738	2273		1 :	7 70 7 70			
BN	43927	'	- 1	1	7 7	1   1	1 72	2	BT	22786	5		1   '	7 7	5 1	լ 7	5
BN BO	44058 37647				7 7 7 7		1 78 1 76		BT	22828 22889				7 7			
BO	37700	)	ļ	1	7 7	5	1   76	3	BT	22958	3		1 '	7 7:	3	L   7-	1
во	38228	3822	.5	1	7 7	1	1 78	B  US	BU	22553	2260	"	1	7 7	7	`I '	1 55

	Numero de	i titali	1	Data Ala qu Al titol Stralt	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che casere			Numero o	lei titoli	1	Data alla qu il tito estrat	io Tale	della cedo deve	lenza primu la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor		al t	ita itolo atto	E di	Serie	dul	ลโ		rimbo bile	raa -	ult	ita itolo alto	Ultimo sortes
			G	М	A	М	Λ	U.U. Pree			_	G	М	A	М	A	in 4
BU BU BU BU	22648 22660 22724 22728	22661	1 1 1	7 7 7 7	75 75 76 76	1 1 1 1	76 76 77 77		CH CH CH	22553 22658 22741 22747	22609 : 22659 22744	1 1 1 1	7 7 7 7	77 75 76 76	1 1 1	78 76 77 77	us
BU BU BU BU	22748   22819   22830   22888	22831	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76 73	1 1 1 1	77 77 77 74		CH CH CH	22769 23407 23444 22547	22774 23409 23445	1 1 1 1	7 7 7 7	75 74 72 69	1 1 1 I	76 75 73 70	
BU BV BV	23413 22553 22688 22711	23414 22609	1 1 1 1	7 7 7	72 77 70 75	1 1 1	73 78 71 76	US	CI CI CI	22553 22672 22708 22739	22609 22742	1 1 1 1	7 7 7	77 70 75 76	1 1 1	78 71 76 77	US
BV BV BV BV BV BV	22721 22825 22835 22894 22967	22836	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 73 73	1 1 1 1	77 77 77 74 74		0000 0000	22820 22826 22829 23772 22553	22822 22830 23773 22609	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 71 77	1 1 1 1	77 77 77 72 78	US
BV BV BV BV BW	22970 22973 22975 23453 22553	23455 22609	1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 74 77	1 1 1 1	74 74 74 75 78	US	CCK	22737 22833 22553 23405 23412	22834 22609 23411 23426	1 1 1 1	7 7 7 7	75 76 77 74 72	1 1 1 1	77 77 78 75 73	US
BW BX BX BX	22968 22553 22649 22659	22609 22660	1 1 1 1	7 7 7 7	73 77 75 75	1 1 1 1	74 78 76 76	US	CL CL	22518 22551 22594	22523 22554 22628	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US
BX BX BY	22708 22715 22553	22709 22609	1 1 1	7 7 7	75 76 77	1 1 1	76 77 78	US			TITOLI DA	L. 10	00.000	•			
BY BY BY BY BY BY	22720 22776 22782 22830 23373 23378	22779 22786 22831 23375	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 75 75 76 74 74	1 1 1 1 1	76 76 76 77 75 75	U.S.	BR BR BR BR BR BR	3420 3568 3601 3625 3628 3674	3517 3572 3602 3629	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 70 77 76 76 76	1 1 1 1 1	78   71 78 77 77	us us
BZ CA CA CA	22553 22553 22652 23380 23432	22609 22609 23436	1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 75 74 72	1 1 1 1	78 78 76 75	US US	BR BR BR BR BR	5144   5190 5588   5617   5666	5197 5667	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 75 75 75	1 1 1 1	73 76 76 76	
CB CC CC CC	22553 22553 22553 22783 22955 22979	22609 22609 22958	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 75 73 73	1 1 1 1	73 78 78 76 74	US US	BR BS BS BS	5734 3420 3601 3638 3673	5757 3517 3602	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 76 76	1 1 1 1 1	78 78 78 78 77	US US US
CC CC CD CD CD CD	23391 23410 22553 22701 22732 22744	23392 23411 22609 22709 22733 22745	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 77 75 76 76	1 1 1 1 1 1 1	75 75 78 76 77	US	BS BS BS BS BS	4240 4289 5099 5611 5616 5621	4290 5103 5612 5618 5624	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 75 75 75 75	1 1 1 1 1 1 1	74 74 76 76 76 76	
CD CE CE CE	23772 22553 22730 23387 23398	23774 22609 22731 23388 23400	1 1 1 1	7 7 7 7	71 77 76 74 74	1 1 1 1	72 78 77 75 75	US	BS BS BS BS BS	5626 5633 5640 5662 5674	5627 5637 5675	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75 75	1 1 1 1	76 76 76 76 76	
CE CE CE CF	23415 23421 23429 23433 22553	23422 23434 22609	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 77	1 1 1 1	73 73 73 73 78	US	BS BT BT BT BT	5734 3420 3601 3610 4267	5757 3517 3602	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 76 73	1 1 1 1	78 78 78 77 74	US US US
CF CF CF CF	22653 22702 22726 22735 22739	22705 22730	1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 75 76 76 76	1 1 1 1	76 76 77 77 77		BT BT BT BT BT	5096 5169 5172 5194 5587	5101	1 1 1 1	7 7 7 7	75 72 72 72 72 75	1 1 1 1 1	76 73 73 73 76	
CF CF CG CG CG	22742 22771 22819 22516 22553 23425	22744 22820 22609	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 75 76 69 77 72	1 1 1 1 1	77 76 77 70 78 73	US	BT BT BT BT BT	5591 5605 5614 5617 5638 5645	5592 5608 5615 5619 5639 5649	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 75 75 75	1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 76	

	Numero de	ei titoli	dal il	Data lla que l titole	,	Scade Iclia p cedoli deve c	prim <b>a</b> a che	sorteggio US zione = P		Numero d	ei Litoli	ı	Duta llu qua ! Utolo	1	Scad della cedoi deve	prima a che	rtegglo Be = P
Serie				mbor bile	, ,	uni al ti	ita tolo	Imo ac I	Serie	4.5	-1		imbora bile		un al ti	ita Lolo	mo sorte • US ortzione
	dal	al	G I	м	A	M	A	Ullimo a L Presenzi		dal	al	G	М	A	estr M	A	Ultíme Preseri
BT	5664		1	7	75	1	76		BY	4282	4285	1	7	73	1	74	
BT	5734	5757	1	7	77	1	78	US	BY BY	5094 5101		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	
BU BU	3420 3587	3517 3 <b>5</b> 88	1 1	7 7	77 70	1	78 71	US	BY	5103		1	7	75	1	76	
BU	3601	3602	1	7	77	1	78	US	BY	5149	5150	1	7	72	1	73	
BU BU	3621 3628	3626 3631	1 1	7	76 76	1	77   17		BY BY	5179 5496	5180 5500	1	7 7	72 76	1 1	73 77	
BU	3649	0.01	1	7	76	1	77		BY	5505		1	7	76	1	77	
BU BU	3656 3664	3666	1 1	7	76 76	1	77 77		BY BY	5512 5617	5513 5619	1	7 7	76 75	1 1	77 76	
BU	3706	3707	i	7	76	1	77		BY	5650	5651	1	7	75	1	76	Ì
BU BU	4136 4181	4137	1 1	7 7	74 74	1	75 75		BY BY	5660 573-l	5757	1 1	7 7	75 77	1	76 78	US
BU	5172		1 1	7	72	1	73		BZ	3420	3517	1	7	77	1	78	US
BU	5512	EC04	1	7	76 75	1	76		BZ BZ	3601 5734	3602 5757	1	7	77 77	1 1	78 78	US
BU BU	5623 5658	5624	1 1	7	75	1	76	!	CA	3420	3517	i	7	77	l î	78	US
BU	5734	5757	1	7	77	1	78	US	CA	3601	3602	1	7	77 75	1	78 76	US
BU BV	6070 3420	6071 3517	1 1	7	71	1 1	72 78	US	CA CA	5641 5734	5757	i	7	77	ĺí	78	US
BV	3535		1	7	70	1	71		CB	3420	3517	1	7	77	1	78 71	US
BV BV	3585 3601	3602	1 1	7	70 77	1	71 78	US	CB	3530 3533	3531	1	7	70 70	1	71	
BV	3627		1	7	76	1	77		CB	3581		1	7	70	1	71	US
BV   BV	3631 3635	3633	1 1	7	76 76	1	77		CB	3601 3613	3602 3616		7	77 76	1 1	78 77	03
BV	3639		1	7	76	1	77		CB	3673		1	7	76	1	77	}
BV i	3648 3664	3649 3665	1 1	7	76 76	1 1	77		CB	3675 3679	3681	1 1	7	76 76	1 1	77	
ВV	3670	0000	1	7	76	1	77		CB	4104		1	7	74	1	75	
BV BV	3685 4121	4123	1 1	7 7	74	1	75 75	[	CB	4118 4157	4121		7	74 74	1	75	
вv	4178	1110	1	7	74	1	75		CB	4177	4178	1	7	74	1	75	
BV BV	4188 4190	4191	1 1	7	74 74	1 1	75   75		CB	4188 4216	4190		7	74 73	1	75	
$\mathbf{B}V$	4257	4262	1	7	73	1	74		CB	5509	5510		7	76	1	77	
BV BV	4764 5600	5605	1 1	7	69	1	70 76	1	CB CB	5596 5734	5600 5757		7	75   77		76	
BV	5615	0000	i	7	75	1	76		CB	6001	6002	1	7	72		73	
BV BV	5657 5662	5658	1 1	7	75	1	76 76		CB	6035 3420	3517	. 1	7 7	71			US
BV	5666		ı	7	75	1	76		CC	3601	3602	?¦ 1	7	77	1	78	
BV	5734 3420	5757 3517	1 1	7	77	1 1	78 78	US	CC	3625 3655	3627 3658		7	76 76			
BW BW	3601	3602		7	77	î	78	ÜS	CC	3661	i	1	7	76	j 1	77	1
BW BW	3618 3643	3619 3647		7	76 76	1 1	77		CC	3696 5132	3698 5138		7	76 72			
ВW	3652	3653	1	7	76	1	77		CC	5150	1	1	7	72	1	73	
BW BW	4122 4132	4124	1 1	7	74	1 1	75	1	CC	5194 5199	519			72 72			
BW	4155	١,	1	7	74	1	75	1	CC	5498		1	7	76	1	77	'
BW BW	5593 5734	5757	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	75	1 1			CC	5505 5734	550° 575°			76 77			
BX	3420	3517	1	7	77	1	78	US	CC	6045		1	7	71	. 1	72	
BX	3601 3679	3602 3680		7 7	77	1 1			CD	3420 3601	351° 360°			77			
BX BX	3691		1	7	76	1	. 77	1	CD	3631	363	2   1	7	76	i 1		
BX BX	4139 4146	4148	1 1		74	1			CD	3636 3659	364	3 1	7 7	76 76	. 1 -	7	
BX	5635	5640	)   1	7	75	1	. 76	; [	CD	3708		ļi		76	;   j		
BX BX	5659 5734	5660 5751				1 1			CD	4217 4757	421	1 1		73 69			
BY	3420	3517	7   1	7	77	1	78	US	CD	5626		7 1	. 7	75	5 1	70	3
BY ·	3601 3616	3602 3617				1 1			CD	5638 5649				75 75			
BY BY	3626	3630	0   1	.   7	76	1	1 77	r	CD	5674	567	5 1	. 7	75	5 1	. 70	5
BY BY	3637 3648	3649	9 1						CD	5734 6058	575	7 1					2
BY	3654	365	5   1	. ] 7	76	; ] 1	l   77	7	CE	3420	351	7   1	. 7	77	7   :	7	3  US
BY	3662	366	4 1						CE	3601 3618							
BY BY	4137 4261	426							CE	3679		'  i		76			

==	Numero	dei titoli	1 1	Data Illa qu Il titol	ale o	della cedo	lenza prinia la che	rleggio R ne = P		Numero	dei titoli	d	Data sila qu il titol	iale	della cedo	lenza prima la che	sorteggio 1's zione = P
Serie	dul	ni	8 1	etratt imbor bite	0 0	al t cotr	casere ila itolo atto	Ultimo sorte =: US Prescrizione	Serie	del	al	è	retrati rimbo bile	rsa-	սո	essere ita itolo atto	Uitimo sorte L'IS Prescrizione
			G	М	^-	M	A	12 d	<b>├</b>			G	М	A	M	A	<del>ا</del> د
CE CE CE CE CE CF	3689 3707 4782 5505 5586 5603 5734 3420	3708 4784 5506 5589 5607 5757 3517	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 76 69 76 75 75 77	1 1 1 1 1 1	75 77 70 77 76 76 78	US	55555555	5734 6034 3420 3601 4203 4216 4786 5149	5757 6035 3517 3602 4208 4217	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 71 77 77 73 73 69	1 1 1 1 1 1	78 72 78 78 74 74 70 73	US US US
CF CF CF CF CF CF	3601 3614 3620 3635 3671 3674 3677 3683 3693 4188	3602 3615 3675	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 76 76 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 77 77 77 77 77 77 77 77	US	CCCKKKKKKK	5655 5668 5734 3420 3601 3706 4148 4158 4166	5757 3517 3602	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 77 77 77 76 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 78 78 78 77 75 75 75	US US US
CF CF CF CF CF CF	4198 4298 4764 4778 5113 5127 5508 5579 5609 5624	4199 4299 4766 4779 5129 5582 5628	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 73 69 72 72 76 75 75	1 1 1 1 1 1 1	75 74 70 70 73 73 77 76 76		CK CK CK CK CK CK	4209 5131 5502 5580 5589 5615 5667 5734 3420	5504 5582 5590 5669 5757 3519	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 72 76 75 75 75 75 77	1 1 1 1 1 1 1 1	74 73 77 76 76 76 76 78 78	US US
CF CG	5734 3420	5757 3517	î 1	7	77 77	1	78 78	US US			TITOLI DA	L. 25	50.000				
CG CG CG CG CH H H H H CH	3601 3629 3637 3642 3674 3696 5148 5038 5734 3420 3601 3620 3637 3648	3602 3623 3647 5149 5757 3517 3602 3639	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 76 76 76 76 72 75 77 77 77 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 77 77 77 77 77 73 76 78 78 78 77 77	US US US	BR BR BR BR BR BR BR BR BS BS BT BT	8239 8659 8729 8735 8864 8874 8944 8239 8748 8239 8664 8751	8241 8660 8875 8977 8241 8977 9241	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 74 76 76 75 77 77 76 77 77 74 75	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 75 77 76 76 78 78 77 78 78 75	US US US US
CH CH CH CH CH CH CH	3669 4120 4141 5116 5154 5508 5592 5640	3672 5509 5594 5642	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 74 72 72 76 75	1 1 1 1 1 1 1	77 75 75 73 73 77 76 76		BT BU BU BU BU BU	8776 8944 8239 8563 8655 8663 8722 8733	8777 8977 8241 8656	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	70 77 77 76 74 74 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1	71 78 78 77 75 75 77	US US
CHCCICICICICICICICICICICICICICICICICICI	5662 5734 3420 3601 3630 3637 3639	5757 3517 3602 3633	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 77 77 77 76 76 76	1 1 1 1 1 1	76 78 78 78 77 77	US US US	BU BV BV BW BW BW	8944 8239 8645 8944 8239 8726 8944	8977 8241 8648 8977 8241	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 74 77 77 76 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 75 78 78 77 78	US US US US
00000 00000	3670 3675 3680 4104 4107 4110 4119	3677 4108 4111 4121	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 76 76 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 75 75 75 75		BX BX BX BX BX BX	8239 8606 8610 8616 8618 8731 8944	8241 8619 8977	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 73 73 73 73 76 77	1 1 1 1 1 1	78 74 74 74 74 77 78	US US
222222	4256 5502 5626 5628 5652 5659	5513 5634 5653	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 76 75 75 75 75	1 1 1 1 1	74 77 76 76 76 76		BY BY BY BY BZ BZ	8239 8622 8651 8944 8239 8944	8241 8623 8977 8241 8977	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 73 74 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 74 75 78 78 78	US US US US

	Numero d	ei titoli	dall	Data a qual titolo	e Ç	Scade lella p cedola leve e	rima che	rleggio S ne = P		Numero d	ei titoli	i	Data Ila qu il titol etratt	ale o	Scade della p cedola deve c	rima 1 che	S S ne = P
Serie	dal	al	è rir	ra(to nbors bile	- 1	uni al tit estra	ta tolo	Ultimo sorte US Prescrizione	Serie	dal	al		imbor bile		uni al ti cotre	ta tolo	Ultimo sorte L US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	Λ	М	A	Pre-
CA CA CA CA CA CB CB	8239 8358 8720 8732 8944 8239 8944	8241 8359 8733 8977 8241 8977	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 71 76 76 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 72 77 77 78 78 78	US US US US US	BS BT BT BT BT BT	16771 16808 14960 15001 15011 15160 15183	14973	1 1 1 1 1 1	7777777	75 75	1 1 1 1 1 1 1	75 75 77 77 77 76 76 76	
00000000	8239 8560 8604 8685 8693 8759 8944	8241 8562 8696 8760 8977	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	76 73 72 72 75 77	1 1 1 1 1	77 74 73 73 76 78	Us	BT BT BT BT BT BT	15196 15210 15494 15577 16359 16518	15211 16458	1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	75 75 72 72 77	1 1 1 1 1	76 76 73 73 78 78	US US
CD CD CE CE	8239 8645 8872 8944 8239 8865	8241 8646 8977 8241	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 74 75 77 77 75 77	1 1 1 1 1	78 75 76 78 78 76 76	US US US	BT BU BU BU BU BU	16766 16768 14961 15015 15017 15034 15178		1 1 1 1 1 1	7 7 7	74 76 76 76 76	1 1	75 75 77 77 77 77	
CE CF CF CG CG	8944 8239 8293 8944 8239 8737 8944	8977 8241 8977 8241 8738 8977	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 69 77 77 76 77	1 1 1 1 1 1	78 70 78 78 78 77 78	US US US US	BU BU BU BU BU BU	15478 15478 15518 15524 16171 16359 16518	15479 15519 16458	1 1		72 7 73 7 73 7 71 7 77	1 1 1 1 1 1 1	73 74 74 72 78 78	US US
CH CH CI CI CI	8239 8660 8944 8239 8617 8626	8241 8663 8977 8241 8618	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 74 77 77 73 73	1 1 1 1 1 1	78 75 78 78 78 74 74	US US US	BU BU EV BV BV	16746 16781 15012 15020 15028 15033	15029 15035			7 74 7 76 7 76 7 76 7 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77	
CI CJ CK CK CK CK	8944 8239 8944 8239 8629 8643 8653	8977 8241 8977 8241 8630	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 73 74 74	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 74 75	US US US US	BV BV BV BV BV BV	15038 15044 15048 15149 15451 15486 15544			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 76 7 70 7 76 7 75 7 75 7 75 7 75	3 1 5 1 5 1 3 1 2 1	77 76 76 74 75	3
CK CK CL CL CL	8657 8738 8744 8944 8196 8203 8634	8977 8197 8208 8662		7 7 7 7 7 7	74 76 76 77 76 76 76	1 1 1 1 1 1	77 78 77 77		BV BW BW BW BW	16359 16518 15040 15158 15187 15498 16359	15042 15158 15158	2	1 1 1 1 1	7 7° 7° 7° 7° 7° 7° 7° 7° 7° 7° 7° 7° 7°	7 1 6 1 5 1 5 1 7 1	1 71 1 71 1 71 1 71 1 71	US S S S US
O.L	1 333.	TITOLI D	'	1	'	ı	1	1	BW BW BX	16518 16753 14843	1675	ı İ	1	7 7 7 7 7 6	4 1	լ 7։	5
BR BR BR	14963 14979 14983 15000		1 1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76	1 1	77		BX BX BX BX BX	1500 1502: 1549: 1635: 1651: 1676	3   1500- 3   1   3   1645-	3	1 1 1 1 1	7 70 7 70 7 71 7 71 7 71 7 71	6 1 6 1 2 1 7 1	1 7 1 7: 1 7:	7 8 US 8 US
BR BR BR BR BS BS	15028 15034 15616 16359 16518 15035	1645	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 73 77 77 76		1 77 1 74 1 78 1 78	US US	BY BY BY BY BY	1498 1516 1518 1558 1635	1498 7 1516 9 1558 0 1645	1 3 4 3	1 1 1	7 7: 7 7: 7 7: 7 7: 7 7:	6 5 5 2 7	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	7   6   6   6   6   6   6   6   6   6
BS BS BS BS BS	15047 15168 15204 15239 15248 15567	1520 153	1	7 7 7 7	76 75 75 75	5   1 5   1 5   1	1 70 1 70 1 70 1 70	7 3 3 5 5	BY BZ BZ BZ BZ	1676 1518 1523 1635 1651	6   1518 6   1645 8	2	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	5 5 7	1 7 1 7 1 7 1 7	6 8 US 8 US 5
BS BS BS BS	15580 16149 16359 16518	1615 9 1645	$0 \begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7 7	72 71 73	2   1 L   7	1 7: 1 7: 1 7: 1 7:	3   2   8   US	BZ BZ CA	1676 1678 1498	5   1   1678 5	2	1	7 7 7 7 7 7	4	1 7 1 7 1 7	5 5 7 7

Serie	Numero d	lei titoil	,	Data alla qu il tito cotrati rimbo	iale lo to	della cedo deve ur	lenza prima la che casere nita itolo	sorte US zione	Serie	Numero de	i litoli	┧.	Data alla qu il titol estratt rimbor	iale lo lo	della cedo deve	denza primu da che essere nita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
]	dal	al	L.	bile	, -	cetr	atto	Ultimo Prescriz	H	dal	al		bile	r	esti	ratto	Titin Teach
			G	М	A	M	A	) <u>H</u>	1			G	М	A	M	A	) A
CA CA	15017 15040	15018	1	7 7	76 76	1	77 77		CG CG	15033 15043		1 1	7	76 76	1	77 77	
CA	15192	15500	1	7	75	1	76		CG CG	15045		1	7	76 76	1	77	
CA	15582 16359	15583 16458	1 1	7	72	1	73 78	US	cc	15047 15157		i	7	75	ļ	77	
CA CA	16518	10.00	1	7	77	1	78	US	CG	15163		1	7	75	1	76	
CA	16766	16770	1	7 7	74	1 1	75 75		CG CG	15166 15595	15596	1	7 7	75 73	1 1	76 74	
CA	16769 16785	16770	1	7	74	l i	75		CG	15599	15601	1	7	73	1	74	
CB	14951	14952	1	7	76	1	77		CG CG	16359 16518	16458	1	7	77 77	1	78 78	US US
CB CB	14962 14977		1 1	7	76 76	1	77 77		čč	16744	16745	i	7	74	1	75	US
CB	15531		1	7	73	î	74		CH	14966		1	7	76	1	77	
CB	15537		1	7	73	1	74		CH	15001 15005		1	7 7	76 76	1 1	77	
CB CB	15578 15590		1	7	72 72	1	73   73		CH	15019	15022	1	7	76	1	77	
CB	15606	1	1	7	73	1	74		CH	15027 15030	15028	1 1	7 7	76 76	1	77	
CB	16119 16359	16458	1	7 7	71 77	1	72 78	บร	CH	15043	15045	il	7	76	1	77 77	
CB CB	16518	10438	1	7	77	1	78	US	CH	15208		1	7	75	1	76	
CB	16794		1	7	74	1	75		CH	15523 15619		1	7 7	73   73	1	74	
cc	14952 14996		1	7	76 76	1 1	77 77		CH	16156		1	7	71	1	72	
cc	15153	15157	1	7	75	1	76		CH CH	16359 16518	16458	1	7 7	77 77	1	78 78	US US
CC	15166	15167	1	7 7	75	1	76		ČH	16574		1	7	70	il	71	US
CC	15175 15200		1	7	75 75	1 1	76 76		CI	14859	14050	1	7	69	1	70	
cc	15205		1	7	75	1	76		CI	14952 15007	14953 15008	1 1	7	76 76	1 1	77 77	
cc	15215 15239	15240	1 1	7	75 75	1	76 76		CI	15011		1	7	76	1	77	
cc	16158	16159	î l	7	71	i	72		Ci Ci	15450 15470	15471	1	7	73 72	il.	74 73	
CC C	16359 16518	16458	1	7 7	77 77	1	78	US	CI	15478	15479	1	7	72 72	1	73 73 73 78 78	
CD	14960		1	7	76	1 1	78 77	US	či	15491   16359	16458	1	7 7	77	i	78	US US
CD	14980		1	7	76	1	77		CI	16518 16572		1	7 7	77	1	78 71	US
CD CD	14989 14996	14997	1	7 7	76 76	1 1	77 77		CI CI CI CI	16768	16769	1	77	70 74	i	75	
CD	15004		1	7	76	1	77		겁	14820 14967	14829	1	7 7 7 7 7	69 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 75 70 77	
CD CD	15011 15026	15012	1	7 7	76 76	1	77 77	i i	2222222	14995 15001	14996 15003	1 1 1	7	76	1	77	
CD	15032	į	1	7	76	i	77	- 1	Ğį	15012		11	7	76	i	77 77 77 77	
CD CD	15034 15038	15036	1	7	76	1	77		댕	15025 15028	15026	1	<del>-</del>	76	1	77	
CD	15151		1	7 7	76 75	1 1	77 76		ն	15031 15158	15159	1 /	7	76 76	1	77	
CD CD	15158	ļ	1	7	75	1	76		či	15161	19199	1	7	75 75	1 1 1	76 76	
CD	15218 16359	16458	1	7 7	75 77	1 1	76 78	US	2555	15163 15174	15177	1	7 7 7 7 7 7	75 75 73 72	1	76 76	
CD	16518	10.00	i l	7	77	i	78	US	ÇÎ	15542		1	7	73	1	74	
CD CD	16586 16746	16749	1	7	70	1	71		CJ	15580 15103		1	7	72	1 1	73 72	
CD	16760	10149	1	7 7	74 74	1	75 75		CJ	16159		1	7	71	1	72	
CE CE	14963		1	7	76	1	77		C1 C1	16359 16518	16458	1	7	77 77	1	78 78	US US
CE	14995 15166		1	7 7	76 75	1	77 76		Cî	16544		1	77777	70	1	71	••
CE CE	15183	15184	î	7	75	î	76		ČJ	16546 16550		1	<del>-</del> <del>-</del> <del>-</del>	70 70	1	71 71 71	
CE	15458 15495		1	7	73	1	74	ı	Cl	16798 16835		1	7 7	74	1	75	
CE	16111		1	7 7	72 71	1 1	73	- 1	ČK	15029		1	7	74 76	1	75 77	
CE CE	16359	16458	1	7	77	1	78	US	CK	16146	16450	1	7	71	1	72	710
CE	16518 16583		1	7	77 70	1	78 71	US	CK CK	16359 16518	16458	1 1	7 7	77 77	1	78 78	US US
CF CF	14994		1	7	76	1	77	ļ	CK	16804		1	7	74	1	75	
CF	15031 15157	15158	1	7	76	1	77	l	CL	15580 15663	15585 15717	1	7 7 7 7 7 7 7	77	1	78 78 70 78 77	US US
CF	16359 16518	15158	1 1	7 7	75   77	1	76 78	US	CL CL	15745	15746	1	7	69 77	1	70	
CF CF	16518 16814		1	7	77	1	78	ŭš	CL	15769 15989	15788	1	7	77 76	1	78	US
CG	14952	16820	1 1	7	74 76	1 1	75 77	l	CL	16043		1	7	76	1	77	
CG	14971		i	7	76	1	77	l	CL	16100		1	7	74	1	75 77	
CG C	14977		1	7	76	1	77	l	CL CL	16142 16150		1	7	76 76	1	77	
CG	14990 15003		1	7 7	76 76	1	77 77		CL	16153	16154	î.	7	76	1	77	

	Numero	dei titoll		Data lla qui		cedol	prima' a che	teggio le = P		Numero d	ei titoli		Duta illu qu		Scad della cedo	enza prima la che	eggio
Serie	dal	al	e	etratt imbor bile	0	l un	tolo	mosor = US crizio	Serie	dal	al		stratt imbor blie	0	deve un alti	essere ita itolo atto	Ultimo gorte US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Unu				G	М	A	М	Ā	Ulti Pres
		TITOLEDA			`						1500						
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	,				BV BV	47598 49599	47697 49659	1	7	77 77	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	US US
BR	44185	44239	1	7	77	1	78	US	BV BV	49860 51294	49898	1	7	77 74	1 1	78 75	UŠ
BR BR	45363 46275	46276	1	7 7	74 76	1	75 77		BV	51857		1	7	75	1	76	1
BR	46406		1	7	76	1	77		BW	44185   45321	44239	1	7 7	77 74	1 1	78 75	US
BR BR	46474 46998	47097	1 1	7	76 77	1	77	US	BW BW	45842		1	7	74	1	75	1
BR	47598	47697	1	7	77	1	78	US	BW	45855 46316		1	7 7	74 73	1 1	75 74	1
BR BR	49599 49678	49659	1	7 7	77 76	1	78 77	US	BW	46998	47097	1	7	77	1	78	US
BR BR	49860	49898	1	7	77	1	78	US	BW BW	47598 48548	47697	1 1	7	77 75	1	78 76	US
BR	49947 51882	49948	1	7 7	72 75	1	73 76		BW	49599	49659	1	7	77	1	78	US
BR BS	51884 44185	44239	1	7	75	1	76	110	BW	49687 49780		1 1	7	76 69	1 1	77 70	1
BS	45369	45370	1	7	77 74	1	78 75	US	BW BW	49782	49783	1	7	69	1	70	l I
BS BS	46098 46234		1	7	73 76	1	74		BW	49829 49855		1	7 7	76 76	1	77 77	
BS	46239		1	7	76	1	77 77		BW BW	49860	49898	1	7	77	1	78	US
BS BS	46270 46386	46272 46387	1	7	76 76	1	77 77		BW	49924 49927	49925	1	7	72 72	1 1	73 73	
BS	46998	47097	i	7	77	1 1	78	US	BW BW	49940 51540	49941	1	7	72 72	1	73 73	
BS BS	47598 49268	47697 49270	1 1	7 7	77 76	1	78 77	US	BW	51923		1	7	75	1	76	
BS	49409	49411	1	7	75	1	76		BX BX	44185 46998	44239 47097	1	7	77 77	1	78 78	US US
BS   BS	49599 49665	49659 49666	1	7	77 76	1	78 77	US	BX	47598	47697	1	7	77	1	78	US
BS	49669		1	7	76	i	77		BX	49599 49669	49659 49661	1	7	77 76	1 1	, 78 77	บร
BS   BS	49860 51388	49898	1	7	77 71	1	78 72	US	вх	49860	49898	1	7	77	1	78	US
BT	44185	44239	1	7	77.	1	78	US	BX BX	51412 51909		1 1	7	74 75	1	75 76	1
BT BT	45235 45342		1	7	71 74	1	72 75		BY .	44185	44239	1	7	77	1	78	US
ВТ	46259		1	7	76	1	77		BY BY	45323 46404		1	7	74 76	1	75 77	
BT BT	46277 46401	46283	1	7	76 76	1	77		BY BY	46408	46411	1	7	76	1	77	TIC
BT	46434	45005	1	7	76	1	77		BY	46998 47598	47097 47697	1	7 7	77 77	1	78 78	US
BT BT	46998 47598	47097 47697	1 1	7	77 77	1	78 78	US	BY BY	49599 49683	49659	1	7 7	77 76	1	78 77	US
BT BT	49448 49599	10050	1	7 7	76	1	77		BY	49860	49898	i	7	77	1	78	US
BT	49696	49659	1 1	.7	77 76	1 1	78 77	US	BY	51875 52169	51877 52170	1	7	75 70	1 1	76 71	1
BT BT	49851 49860	49898	1 1	7 7	76 77	1 1	77 78	us	BZ	44185	44239	1	7	77	1	78	US
BT	50042	į.	1	7	69	1	70	1	BZ BZ	46110 46124	46111 46125	1	7 7	73 73	1	74 74	ı
BU BU	44185 45244	44239 45263	1	7	77 71	1 1	78	US	BZ BZ	46998	47097	1	7	77	1	78	US
BU	45319		1	7	74	1	75		BZ	47598 49378	47697	1	7 7	77 75	1 1	78 76	US
BU BU	45842 46411	ļ	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	74 76	1	75		BZ BZ	49380 49599	49381	1	7	75	1	76 78	US
BU BU	46415 46424	46416	1	7	76	1	77		BZ	49820	49659	1	7 7	77 76	1 1	77	_
BU	46478		1	7	76 76	1	77		BZ BZ	49860 51550	49898	1 1	7	77 72	1 1	78 73	US
BU ' BU	46481 46998	46482 47097	1 1	7 7	76 77	1	77 78	บร	BZ	51911		1	7	75	1	76	ı
BU	47598	47697	1	7	77	1	78	US	BZ BZ	51920 52118		1 1	7 7	75 70	1	76 71	ı
BU BU	48484 48502		1 1	7 7	75 75	1	76 76		CA	44185	44239	1	7	77	1	78	US
BU BU	49127 49138	49128	1	7	71 71	1	72		CA CA	45640 45663	45666	1	7 7	70 70	1	71 71	1
ВU	49153		1	7	71	1	72 72		CA	45785	45786	1	7	74	1	75	1
BU BU	49158 49599	49659	1	7	71	1	72 78	US	CA CA	45790 45798		1	7 7	74 74	1	75 75	1
BU BU	49684 49699		1	7	76 76	1	78 77 77	0.5	CA	46105		1	7	73	1	74	1
BŪ BU	49836		1	77777777777	76	1	77		CA CA	46250 462 <b>6</b> 3	46251	1	7	76 76	1 1	77	ı
$\mathbf{BU}$	49845 49847		1	7 7 7	76 76	1	77		CA	46440		1	7	76	1	77	710
BU BU	49860 49925	49898	1	7	77	1	78 73	បន	CA CA	46998 47598	47097 47697	1	7	77 77	1	78 78	US US
BŪ BV	51314 44185	44239	1	7 7 7	71 77	1	72	170	CA CA	48507	48508	1	7	75	1	76	ı
Β̈́V	46998	47097	i	7	77	1	78 78	US	CA	49419 49599	49421 49659	1 1	7	75 77	1 1	76 78	บร

Serie	Numero	del titoli	1	Date alla qu Il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	della cedo deve ur	lenza prima la che essere iltu itolo	orter US ione	Serie	Numero o	lel titoli		Date alla qu il tito estrati rimbo	iale lo to raa.	della cedo deve ur	lenza prima la che essere nita	3 ≥
	dal	a.l		bile			atto	Ultimo e Prescriz		dal	al		bile		estr	itolo etto	thing oser
			G	М	Α	М	A	2 4	ļ <u> </u>			G	М	A	M	A	5 £
CA CA CA CB CB CB	49860 49911 52106 52114 44185 45194 45824 46156	49898 49914 52115 44239 45197 45827	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 72 70 70 77 74 74 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 73 71 71 78 75 75	US	CH CH CH CH CH	45263 45316 46998 47598 48504 49379 49599 49860	45321 47097 47697 49383 49659 49898	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 74 77 77 75 75 77	1 1 1 1 1 1 1	72 75 78 78 76 76 76 78	US US US
CB CB CB CB CB CB CB	46998 47598 48525 49384 49387 49449 49599 49860 50024 51412 51855	47097 47697 49455 49659 49898	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 75 75 75 76 77 77 69 74 75	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 76 76 76 77 78 78 70 75	US US US US	CH CH CH CH CH CH CH CH CH CH CH CH CH C	50521 51418 51533 51864 44185 44801 46998 47598 49456 49599 49675	50522 51420 51535 44239 47097 47697 49659 49676	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	73 74 72 75 77 72 77 77 76 71	1 1 1 1 1 1 1	74 75 73 76 78 73 78 78 77 78	US US US
CB CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC C	51686 44185 45762 46998 47598 48534 49599 49860 51409 44185 45189 45293 46405	44239 47097 47697 48535 49659 49898 51412 44239 45193 46407	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	75 77 75 77 77 77 77 74 71 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 78 76 78 78 76 78 78 75 78 75 77	US US US US US	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	49860 44185 44874 46998 47598 49599 49860 44185 44888 45268 45333	49898 44239 44878 47097 47697 49659 49898 44239 45271 45334	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 72 77 77 77 77 77 77 77 72 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 73 72 75	US US US US US US US
	46447 46477 46998 47598 49385 49835 49836 51310 51952 44185 45371 46218	46478 47097 47697 49386 49659 49898 51953 44239 45374	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	76 77 77 75 77 76 77 71 75 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 78 76 78 77 78 72 76 78 75 77	US US US US	CK CK CK CK CK CK CK CK CK CK CK CK	46242 46260 46362 46460 46998 47598 48554 48575 49266 49424 49459 49599	46363 46465 47097 47697 48576 49425 49659	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 73 76 77 77 75 75 76 75	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 74 77 78 78 76 76 77 76	US US
CE CE CE CE CE	46236 46252 46273 46286 46310 46463 46998 47598	46311 47097 47697	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 76 73 73 76 77	1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 74 74 77 78 78	US US	CK CL CL	49814 49860 45384 46281 48499	49815 49898 45483 46364 48598	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	77 78 78 78 78	US US US US
CE CE CE	49599 49843 49860 50520	49659 49844 49898	1 1 1 1	7 7 7	77 76 77 73	1 1 1 1 1	78 77 78 74	ŭs us	69	Garantite	dallo Stato	- S	erie	Spec	riale	«B	»
CF CF CF CF	44185 45698 46385 46998	44239 46387 47097	1 1 1	7 7 7 7	77 70 76 77	1 1 1 1	78 71 77 78	us us			Emissione Codice 20						
CF CF	47598 49424 49599	47697 49659	1 1 1	7 7 7	77 75 77	1 1 1	78 76 78	US US		996	TITOLI DA			741		75 '	
CF CF CF CF	49807 49820 49822 49860 51261	49808 49859 49898	î 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 77 74	1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 78 78	us		220 982 1644 1645 1683 1696	223   1647   1687   1700	1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1	74 69 77 74 77	7 7 7 7 7	75 69 77 74 77	
CF CG CG CG	51599 44185 46255 46998	51600 44239 47097	1 1 1 1	7 7 7 7	72 77 76 77	1 1 1 1	73 78 77 78	US US		1704 1797 2821 2829	1799 2830	1 1 1	1 1 7 7	77 77 76 76	7 7 1 1	77 77 77 77	
CG CG CH	47598 49599 49860 44185	47697 49659 49898 44239	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US US		2835 2842 2946 3498	2838 2844 2991	1 1 1	7 7 7 1	76 76 77 76	1 1 1 7	77 77 78 76	us

														-
	Numero	dei titoli	ì	Data Ila quale I titolo	Scade della p cedoli deve e	rima i che	rteggio S me = P		Numero (	lei titoli	Data dalla quale il titolo	della cedo	lenza Prima la che essere	teggio
Serie	dal	al	e ri	stratto inborsa - bile M A	uni al tit estra	ta tolo	Ultimo sorteg = US Prescrizione	Serie	dul	al	estratto è rimborsa- bile	. ui	nita itolo ratto	Ultimo sorte E US Prescrizione
		TITOLI DA	L. 10	0.000				60	7 Garantite	dallo State	o - Serie S	pecial	e «B	»
	862 964	865 973	1 1	7   77 77	1 1	78 78	US US			Emissione Codice	-			
		TITOLI DA	L. 50	0.000						TITOLI DA	\ 1 50.000			
	692 1979 2103 2131	693 1988 2111 2140	1 1 1 1	1   75 7   77 7   77 7   77	7 1 1 1	75 78 78 78	US US US		4747		1  7	77   1	78	US
	2101	TITOLI DA			1 -1		,			TITOLI DA	L. 250,000			
	73 92		1     1	1   77 1   77	7 7	77 77			504 607 643	608 646		76   7 76   1 77   1		US
	123 220	142 222	1	7 77	1 1	78 78	US			TITOLI DA	1 500.000			
		TITOLI DA	L. 5.0	00.000					5654 5974	5979	$\left \begin{array}{cc}1\\1\end{array}\right \left \begin{array}{cc}7\\7\end{array}\right $	75   1 77   1	76 78	US
	104	105	1	7   77	1	78	l us			TITOLI DA	L. 1.000,000			
6e	Garantite	dallo State	. S	crie Spe	eciale	« F	3 »		6068 6155	6094 6167	$\left \begin{array}{c c}1&7\\1&7\end{array}\right $	77   1 77   1	78   78	US US
		Emissione	Seco	nda				6	∵ Garantite	dallo Stat	o - Serie S	Special	e «B	»
		Codice 3	26 - 5	0						Emission Codice				
		TITOLI DA								TITOLI D	<b>A</b> L. 50.000			
	4124 4226	4125 4230 TITOLI DA	•		1 1	78 78	US US		5476 5507 5652	5477 5508		76   1 77   7 77   1	77 77 78	US
	I 42	1			. 1	1 78	US		] 3032	TITOLI D.			.   ,	
	49	52	•	' '	î	78 78	ÜS		965		1 1 7	77   7	78	US
		TITOLI DA				. =0				TITOLI DA	L. 500.000			
	4312	TFFOLI DA	•	7   77 000.000	1	1 18	05		6974	6983	1 7	77   1	.   78	US
	2151			7   77	1 1	1 78	LUS			TITOLI DA	L. 1.000.000			
c.									10967 11064	10993 11066	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	77   1 77   1	78 78	US US
0	% Garantite	gano Stat	0 - 3	ене эр	eciaic	; " ]	» »			7% Serie	Speciale			
		Emissior Codice						« P	IANO per l	o SVILUPI	PO dell'AG	RICO	LTUF	RA »
		TITOLI DA	<b>L</b> . 5	00.000							e Seconda 26 - 78			
	5435	5439	1	7   77	1	78	l us			TITOLI D	A L. 50.000			
		TITOLI DA	L. 1.	000.000				606	[ 1			76		710
	4403 4949			7 77		78 76	US	614 635 637	9 30 32		1 7	77 1 77 1 76 1		US US

	Numero d	lei titoli	١,	Data ila qu il titol etratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che cssere iita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero o	dei titoli	١.	Data alla qu il tito estrat	iale lo lo	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è 1	bile	18 <b>6</b> .	al ti	itolo atto	e		dul.	al	ė	rimbo bile	rsa -	alti	itolo atto	Ultimo sorto = US Prescrizione
1			G	М	A	М	A	P P				G	М	A	М	A	15 K
653 686 715 738 767	48 81 110 133 162	TITOLI DA	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	US US US US US US	620 620 620 620 620 620 620 635 653	4777 4828 4908 4925 4991 5011 9716 15746	4915 4995 10050 16080	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 77 77	1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 78 78	US US
405 420 465 480 510 521 530 564 570 606 606 606 606 606 606 606 606 606 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 37 49 91 101 113 120 126 541 570 985	4 4 4 4 4 4 4 4 1 15 38 92 122 128 542	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 76 76 76 76 76 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 77 77 7	US US US US US US US US US	686 687 687 687 700 700 703 703 703 715 721 727 738 750 755 755 755 767 775	26801 27257 27269 27430 31521 31590 31807 32499 32778 32810 36516 38856 40745 44221 48241 49531 49917 49929 49970 53336 56750	27135 27270 27432 31524 31593 31816 32812 36850 38857 44555 48546 49920 49930 49930 49973		777777777777777777777777777777777777777	77 75 75 75 73 73 73 75 75 77 73 72 77 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 76 76 76 74 74 76 76 76 78 74 73 78 77 77 77 77	US US US
612 612 613 613 613 613 613 613 614 635 689 700 703 703 703 715 721 738 767	1011 1081 1144 1149 1249 1295 1301 1312 1313 4757 7709 13121 13739 15403 15558 15570 15946 15957 16007 17877 18861 12649 26405	1014 1082 1148 1153 1476 4920 7872 13284 13763 15405 15947 15958 16011 18040 18865 21812 26568		777777777777777777777777777777777777777	76 76 75 75 75 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77		77 77 76 76 76 76 78 78 78 77 74 74 76 76 78 78	US US US US US US	405 420 446 446 458 465 480 486 486 510 521 530 564 570 606 606 606 606 606	1 1 186 29 1 1 1 97 231 247 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 9 1 3 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	TITOLI DA  250 250 190 50 250 250 250 250 250 399	L. 1.0	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 76 76 77 77 74 74 74 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 77 77 78 78 75 75 75 78 78 78 77 77 77	US US US US US US US US US
405 420 465 480 510 521 530 564 606 609 609 609 609 612 612 612 614 620	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	127 1109 1184 3015		,			78 1 78 1 78 1 78 1 78 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	US US US US US US US	609 609 612 612 612 612 614 614 620 635 635 637 638 650 653 653 686 686 686 689 700 700 700	1740 2888 2897 3034 3037 3521 83001 6325 12761 87201 13756 14498 19794 20225 20681 90801 111221 36749 41402 41500 41502 41656	2889 3035 3960 83200 13200 87400 14499 19797 20240 21120 91000 35640 97600 111320 41406 41505		777777777777777777777777777777777777777	75 76 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77		76 77 77 77 77 78 78 78 78 77 78 78 78 78	US US US US US US US US

	Numero d	lei titoli		Data dla qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US sione = P		Numero (	lei titoli	Data dalla quale il titolo	Scadenza della prima cedola che deve essere
Serie	dal	al		etratt imbor bile		un	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al	estratto è rimborsa - bile	della prima cedola che estratto
			G	М	A	М	A		اا		_	G M A	M A 5
703 715 715 715 715 721 721 733 738 750 767	42909 47961 103201 109561 50833 110238 56082 58081 63663 70841	48400 103400 109660 58520 71280	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	75 77 77 73 73 73 72 77 76		76 78 78 78 74 74 73 78 77	US US US	405   420   465   480   510   521   738   767	1 1 1 1 1 265 323	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1. 100.000.000 1 7 77 1 8 US 1 78 US 1 78 US	
		ITTOLI DA	L. 5.0	)00,00	o				7.	Garantite	dallo State	o - Serie Sp	eciale « <b>B</b> »
405 420 465 480 510 521	1 1 1 1 1	40 40 40 40 40 40 40	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	US US US US US			Emissione Codice :	26 - 94	
614 635 653 738 767	161 581 941 2641 3221	180 ) 600 ) 960 2660 3240	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 78 1 78 1 78 1 78 1 78 1 78 1 78		US US US US		546 229	TITOLI DA		
	т	TTOLI DA I	. 10.	000.00	)0					220	TITOLI DA		1 1 10 0
405 420 465	1 1 1	20 20 20	1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	US US US		1352	1363   TITOLI DA	' '	1  78  U
480 510 521 614	1 1 1 121	20 20 20 135	1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78	US US US	_	822	830	1 7 77	
635 653 686 715 738 767	436 706 1201 1636 1981 2416	450 720 1215 1650 1995 2430	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US		Garantite	Emissione Codice 2		eciale « B »
	т	ITOLI DA L	. 50.0	)0 <b>0.0</b> 0	0						TITOLI DA	L. 50.000	
405 420 465 480 510 521	1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	US US US US US		1015   11937   12994	TITOLI DA 12036   13035	1   7   77   L. 1.000.000  1   7   77   7   77	1   78   US
(5339)	·	•		•	,	·	·						_

(7651077/7) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - S.

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore